

novamax

TELECOMMUNICATIONS

# CATÁLOGO TARIFA 2023

[www.novamax.es](http://www.novamax.es)

FIBRA ÓPTICA  
NETWORK  
ICT 2  
INSTRUMENTACIÓN  
RACKS

1ª Edición

Catálogo digital



Uso exclusivo profesionales

Copyright © 2023 By Novamax





## Nuestra empresa

novamax España es una empresa que cuenta con más de 20 años de experiencia en el sector de las telecomunicaciones.

Nuestro compromiso como empresa es ofrecer un servicio profesional en cada caso, con el objetivo de convertir a las empresas más eficientes siendo capaces de dar una solución personalizada en cada momento.

La marca novamax proyecta: visión, misión y valores fundamentales de la empresa, ofreciendo una máxima calidad en nuestros productos cuidando siempre al detalle cada uno de ellos.


Nuestra historia comienza con los CEO Francisco Del Sagrado y Antonio Moreno, los fundadores de la marca novamax y que a lo largo de su historia, novamax ha destacado por su solidez, basada en sus valores principales: calidad, inversión en desarrollo tecnológico y la constante búsqueda hacia la productividad más innovadora.

*Antonio Moreno*  
**CEO**



*Francisco Del Sagrado*  
**CEO**

# Guía del nuevo Catálogo Digital.

Clicando en este icono  que encontrarás en los productos del catalogo, podrás descargar directamente la ficha técnica de ese producto.

*\*Disponible en versión digital.*

En algunos de los productos hemos creado una zona de descargas, donde podrás descargar todos los recursos que necesites: Manuales de instalación, esquemas, imágenes, catálogos comerciales, tablas, etc.



Puedes ver de algunos productos sus vídeos en nuestro canal de Youtube de Novamax escaneando los códigos QR.



Accede al canal:



Puedes ponerte directamente en contacto con un especialista del producto a través de un formulario electrónico o llamándonos.



# ÍNDICE

---

**01**

## **FIBRA ÓPTICA ICT2**

- Pg. 07 - RED FIBRA ÓPTICA
- Pg. 08 - CAJA EMPALME F.O.
- Pg. 08 - TOMA DE EMPOTRAR F.O.
- Pg. 08 - PIGTAIL SM SC/APC
- Pg. 09 - CAJA CABLE ACOMETIDA
- Pg. 09 - PIGTAIL ACOMETIDA
- Pg. 33 - ESQUEMAS

**03**

## **RED ESTRUCTURADA / PARES TRENZADOS/ DATOS / NETWORK / ICT2**

- Pg. 17 / 18 - SOLUCIONES DATOS / RED ESTRUCTURADA CAT6
- Pg. 18 / 19 - SOLUCIONES DATOS / RED ESTRUCTURADA CAT6A
- Pg. 19 / 20 - HERRAMIENTAS / CRIMPADORAS - FIBRA REDES
- Pg. 33 - ESQUEMAS

**04**

## **RACKS—ACCESORIOS**

- Pg. 22 / 23 / 24 - RACKS — ACCESORIOS RACKS

**05**

## **RED COAXIAL**

- Pg. 26 / 27 - RED CABLE COAXIAL "CABLES / PASIVOS / TOMA"
- Pg. 33 - ESQUEMAS

**06**

## **INSTRUMENTAL**

- Pg. 29 - FUSIONADORA DE FIBRA ÓPTICA DIGITAL
- Pg. 30 - TESTER UTP/VFL/FIBRA OPTICA
- Pg. 30 - CERTIFICADOR REDES CAT6 TC500
- Pg. 31 - FUENTE LASER TRIPLE
- Pg. 31 - MEDIDOR ÓPTICO DE POTENCIA
- Pg. 32 - CORTADORA DE FIBRA ÓPTICA

**07**

## **LISTADO DE PRECIOS POR REFERENCIAS**

- Pg. 36 a 45- Listado de precios por referencias con foto

**02**

## **FIBRA ÓPTICA**

- Pg. 11 - CABLES F.O. MULTIMODO
- Pg. 11 - CABLES F.O. MONOMODO
- Pg. 11 - PIGTAILS MULTIMODO
- Pg. 12 - PIGTAILS MONOMODO
- Pg. 12 - PASAMUROS
- Pg. 13 - LATIGUILLOS F.O. MULTIMODO
- Pg. 13 - LATIGUILLOS F.O. MONOMODO
- Pg. 13 - CONECTORES Y EMPALME MECÁNICO FTTH
- Pg. 13 - RED FIBRA ÓPTICA
- Pg. 14 - ELECTRÓNICA
- Pg. 14 - SPLITTERS FIBRA
- Pg. 14 / 15 - CAJAS DISTRIBUIDORAS Y CONEXIÓN

**01**  
**FIBRA ÓPTICA**  
**ICT 2**

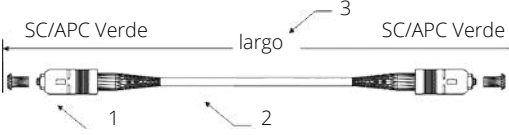





ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
   <b>Dca-s1b,d0,a1</b>	NV300001	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 1m.	4,83
	NV300002	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 2m.	6,23
	NV300003	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 3m.	7,00
	NV300005	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 5m.	7,35
	NV300010	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 10m.	8,35
	NV300015	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 15m.	9,53
	NV300020	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 20m.	10,58
	NV300030	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 30m.	13,00
	NV300040	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 40m.	15,05
NV300050	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 50m.	17,16	




**CASA UNIFAMILIAR**

Los latiguillos son segmentos de cable de fibra óptica con conectores en ambos extremos.



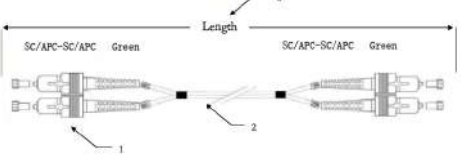
**PRESENTACIÓN PACKAGING**




   <b>Dca-s2,d1,a1</b>	NV300201	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 1m.	13,06
	NV300203	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 3m.	13,99
	NV300205	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 5m.	14,76
	NV300210	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 10m.	16,82
	NV300215	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 15m.	19,00
	NV300220	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 20m.	21,16
	NV300225	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 25m.	34,93
	NV300230	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 30m.	38,59
	NV300240	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 40m.	41,12
	NV300250	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 50m.	47,47
	NV300260	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 60m.	49,94
	NV300270	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 70m.	57,52
	NV300275	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 75m.	61,29
	NV300280	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 80m.	66,35
NV300295	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 90m.	79,71	
NV300299	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 100m.	87,29	

**OBRA NUEVA**


Los latiguillos son segmentos de cable de fibra óptica con conectores en ambos extremos.



**PRESENTACIÓN PACKAGING**




## CAJA DE EMPALME F.O. PARA PAU VIVIENDA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p>Dimensiones 160 x 45 mm</p>	NV300235	Caja de empalme F.O. para PAU vivienda. <b>IP65. Válida para interior y exterior.</b> <b>Incluye guías para el protector de la fusión</b>	4,65


\*Consultar precio por cajas

## TOMA DE EMPOTRAR DE FIBRA ÓPTICA

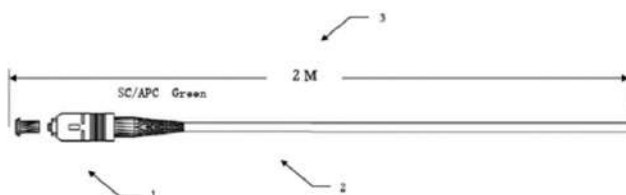
ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p>Adaptador incluido en la toma</p>	NV300233	Toma de empotrar de Fibra Óptica. <b>Encaje perfecto en caja empalme universal.</b> <b>Angulo de 45° para mejorar la curvatura de la fibra dentro de la caja universal.</b>	5,59

\*Consultar precio por cajas

## PIGTAIL SM SC/APC

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300304	Pigtail Monomodo SC/APC 1m. OS2/9/125um LSHZ 3.0 mm diámetro.	2,09
	NV300304-9	Pigtail Monomodo SC/APC 9/125 LSHZ 900um 2M diámetro.	1,98
	NV300304G	Pigtail Monomodo SC/APC 1m GRUESO.	3,65

Cobertura  
LSHZ



\*Consultar precio por cajas



## CAJA CABLE ACOMETIDA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p>Preconectorizado en el extremo de la toma. 2 fibras.</p> <p>*Incluye tirador de cable para enganche serpeta</p>	NV300215PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—15 metros.	30,56
	NV300225PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—25 metros.	42,29
	NV300236PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—35 metros.	46,76
	NV300245PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—45 metros.	50,41
	NV300255PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—55 metros.	53,18
	NV300285PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—85 metros.	66,76
	NV300299PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—100 metros.	70,53

Introducción en el Registro de Terminación de Red desde donde se pasa a las canalizaciones hasta el punto de conexión.




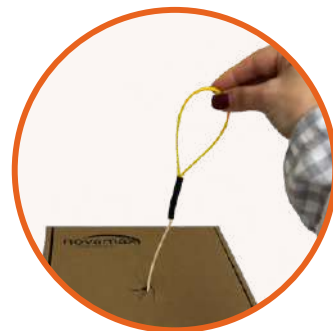
Dca, -s2,d2,a1



\*Consultar precio por cajas  
Ideal para RITI / RITU hasta PAU VIVIENDA.

## PIGTAIL ACOMETIDA CON CONECTOR SC/APC

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p>CPR COMPLIANT Construction Products Regulation EN 50575</p>	NV300232	Pigtail 1 F.O. acometida 1 conector SC/APC - 20 metros.	15,52
	NV300234	Pigtail 1 F.O. acometida 1 conector SC/APC - 40 metros.	23,87

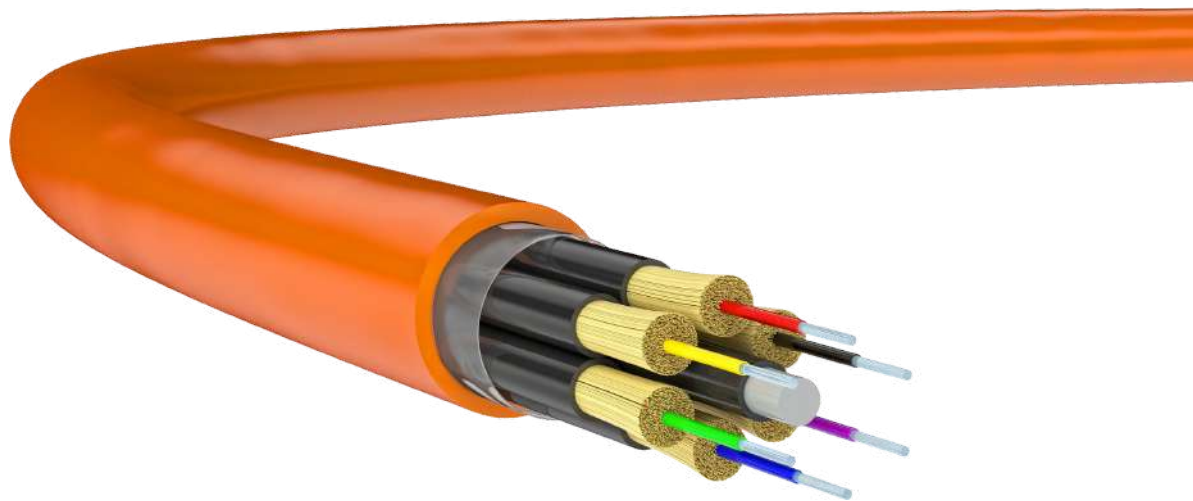


Caja con apertura con tirador de cable para enganche serpeta.

Antes de tirar del cable hay que quitar la brida de sujeción del cable que hay en su interior.


Tira del cable con total comodidad.

**02**  
**FIBRA**  
**ÓPTICA**



# FIBRA ÓPTICA

## CABLES FIBRA ÓPTICA MULTIMODO INTERIOR / EXTERIOR

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV3100	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 4 fibras.	Consultar
	NV3101	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 8 fibras.	Consultar
	NV3102	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 12 fibras.	Consultar
	NV3103	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 24 fibras.	Consultar
	NV3104	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 4 fibras.	Consultar
	NV3105	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 8 fibras.	Consultar
	NV3106	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 12 fibras.	Consultar
NV3107	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 24 fibras.	Consultar	

\*Consultar precio por cajas

\*Artículo bajo pedido

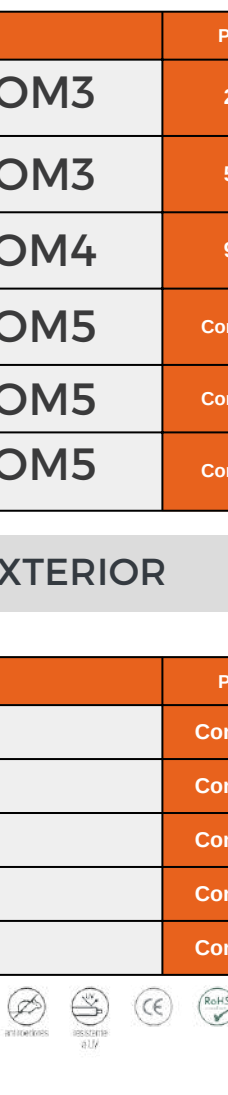
Compuesto termoplástico libre de halógenos  
Resistente a UV.



## PIGTAILS MULTIMODO

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300307	Pigtail Multimodo SC 2m OM3/50/125µm. <b>OM3</b>	2,33
	NV300308	Pigtail Multimodo LC 2m OM3/50/125µm. <b>OM3</b>	5,82
	NV300325	Pigtail Multimodo LC 1m OM4/50/125µm. <b>OM4</b>	9,62
	NV300242	Pigtail Multimodo FC/PC MM OM5 0.9mm- 1.5 MTS. <b>OM5</b>	Consultar
	NV300243	Pigtail Multimodo SC/PC MM OM5 0.9mm- 1.5 MTS. <b>OM5</b>	Consultar
	NV300244	Pigtail Multimodo LC/PC MM OM5 0.9mm- 1.5 MTS. <b>OM5</b>	Consultar

## CABLES FIBRA ÓPTICA MONOMODO INTERIOR / EXTERIOR

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV3114	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 4 fibras.	Consultar
	NV3115	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 8 fibras.	Consultar
	NV3116	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 12 fibras.	Consultar
	NV3117	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 24 fibras.	Consultar
	NV3120	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 16 fibras.	Consultar

\*Consultar precio por cajas



\*Artículo bajo pedido

Compuesto termoplástico libre de halógenos  
Resistente a UV.



# FIBRA ÓPTICA









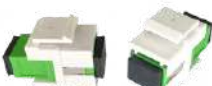
## PIGTAILS MONOMODO

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300319	Pigtail Monomodo SC 1m OS2/9/125µm LSZH.	4,99
	NV300320	Pigtail Monomodo FC 1m OS2/9/125µm LSZH.	3,65
	NV300321	Pigtail Monomodo LC 1m OS2/9/125µm LSZH.	4,21
	NV300322	Pigtail Monomodo ST 1m OS2/9/125µm LSZH.	3,24
CABLES F.O. MONOMODO ICT 2			
	NV300602R	Cable acometida int / ext. 2 F.O. ICT ITU-TG657A2. Dca- s2,d1,a1	1,13
	NV300604	Cable distribución 24 F.O. ICT ITU-TG657A2.	Consultar
	NV300605	Cable distribución interior 48 F.O. ICT ITU-TG657A2.	Consultar

\*Consultar precio por cajas

\*Los cables de fibra óptica se pueden pedir armado (precio a consultar).

## PASAMUROS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300302D	Adaptador pasamuros SC/APC-SC/APC dúplex. <b>ICT 2</b>	1,93
	NV300302	Pasamuros SC/APC-SC/APC simplex. <b>ICT 2</b>	0,72
	NV300302GP	Pasamuros SC/APC SM simplex con guardapolvo. <b>Con tapa guardapolvo.</b> <b>ICT 2</b>	0,73
	NV300302DGP	Pasamuros SC/APC-SC/APC dúplex con guardapolvo. <b>Con tapa guardapolvo.</b> <b>ICT 2</b>	Consultar
	NV300309	Pasamuros SC/UPC-SC/UPC simplex. <b>1,59</b>	
	NV300300	Pasamuros SC-SC Simplex. <b>0,92</b>	
	NV300316	Pasamuros LC-LC Dúplex. <b>2,05</b>	
	NV300317	Pasamuros LC/APC - LC/APC dúplex. <b>5,27</b>	
	NV300305	Pasamuros Keyston. H/H SC/APC-SC/APC simplex. <b>2,22</b>	

# FIBRA ÓPTICA

## LATIGUILLOS FIBRA ÓPTICA MULTIMODO


ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300206	Latiguillo Bifibra SC-SC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	10,53
	NV300207	Latiguillo Bifibra ST-ST OM3 LSZH 50/125um 2m.	13,29
	NV300208	Latiguillo Bifibra ST-SC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	14,29
	NV300209	Latiguillo Bifibra LC-SC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	10,53
	NV300211	Latiguillo Bifibra LC-LC OM4 LSZH 50/125um 2m.	10,53
	NV300212	Latiguillo Bifibra LC-LC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	16,11
	NV300246	Latiguillo simplex OM5 MM SX 50/125um SC/PC-SC/PC 2MTS.	Consultar
	NV300247	Latiguillo simplex OM5 MM SX 50/125um LC/PC-LC/PC 2MTS.	Consultar
	NV300248	Latiguillo dúplex OM5 MM SX 50/125um SC/PC-SC/PC 2MTS.	Consultar
	NV300249	Latiguillo dúplex OM5 MM SX 50/125um LC/PC-LC/PC 2MTS.	Consultar

## LATIGUILLOS FIBRA ÓPTICA MONOMODO

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300218	Latiguillo Bifibra LC-SC OS2 LSZH 9/125um 2m.	Consultar
	NV300219	Latiguillo Bifibra SC-SC OS2 LSZH 9/125um 2m.	Consultar
	NV300222	Latiguillo Bifibra LC-LC OS2 LSZH 9/125µm 2m.	Consultar



\*Consultar precio por cajas

## CONECTORES Y EMPALME MECANICO CONECTORIZACIÓN FTTH

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300226	Conector rápido OM2 multimodo SC 50/125µm 0.9mm.	Consultar
	NV300227	Conector rápido OM2 multimodo LC 50/125µm 0.9mm.	Consultar
	NV300228	Conector rápido OS2 monomodo SC/APC 9/125µm 0.9mm. <b>ICT 2</b>	8,82
	NV300229	Conector rápido OS2 monomodo LC 9/125µm 0.9mm.	8,82

\*Consultar precio por cajas

## RED FIBRA ÓPTICA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300231	Empalme mecánico fibra óptica sin herramientas SM&MM 125um.	4,65
	NV300354	Tubo protector Termo retráctil 45mm. <b>*Bolsas de 100 uds.</b>	0,22
	NV300361	Tubo protección fusión fibra óptica 60mm. <b>*Bolsas de 100 uds.</b>	0,22



\*Consultar precio por cajas





# Fibra óptica

## ELECTRÓNICA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300341	Media converter F.O. MM SC GIGABIT 10/100/1000. <b>Incluye alimentador. Se cuentan por unidad.</b>	70,06
	NV2151	Mini GBIC Multimodo LC.	Consultar





\*Consultar precio por cajas

## SPLITTERS FIBRA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300312	Repartidor óptico 2 salidas SC/APC.	36,88
	NV300313	Repartidor óptico 3 salidas SC/APC.	41,94
	NV300314	Repartidor óptico 4 salidas SC/APC.	47,00
	NV300318	Repartidor óptico 8 salidas SC/APC.	57,58

\*Consultar precio por cajas

## RED FIBRA ÓPTICA - "CAJAS DISTRIBUIDORAS Y CONEXIÓN"

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300515	Caja distribución fibra óptica   48 fibras.	93,11
	NV300514	Caja Terminal CTO Interior   2 entradas 8 salidas.	29,29
	NV300326	Prensaestopa. <div style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px; display: inline-block;">Los casquillos y prensaestopas son dispositivos que conectan y fijan el extremo de un cable eléctrico al equipo.</div>	1,06
	NV300524	Caja de soporte 36 empalmes de fibra. <b>Carcasa de plástico de alta calidad con una tapa fácil de colocar y quitar, diseñada hasta 36 protectores de empalme.</b>	8,70

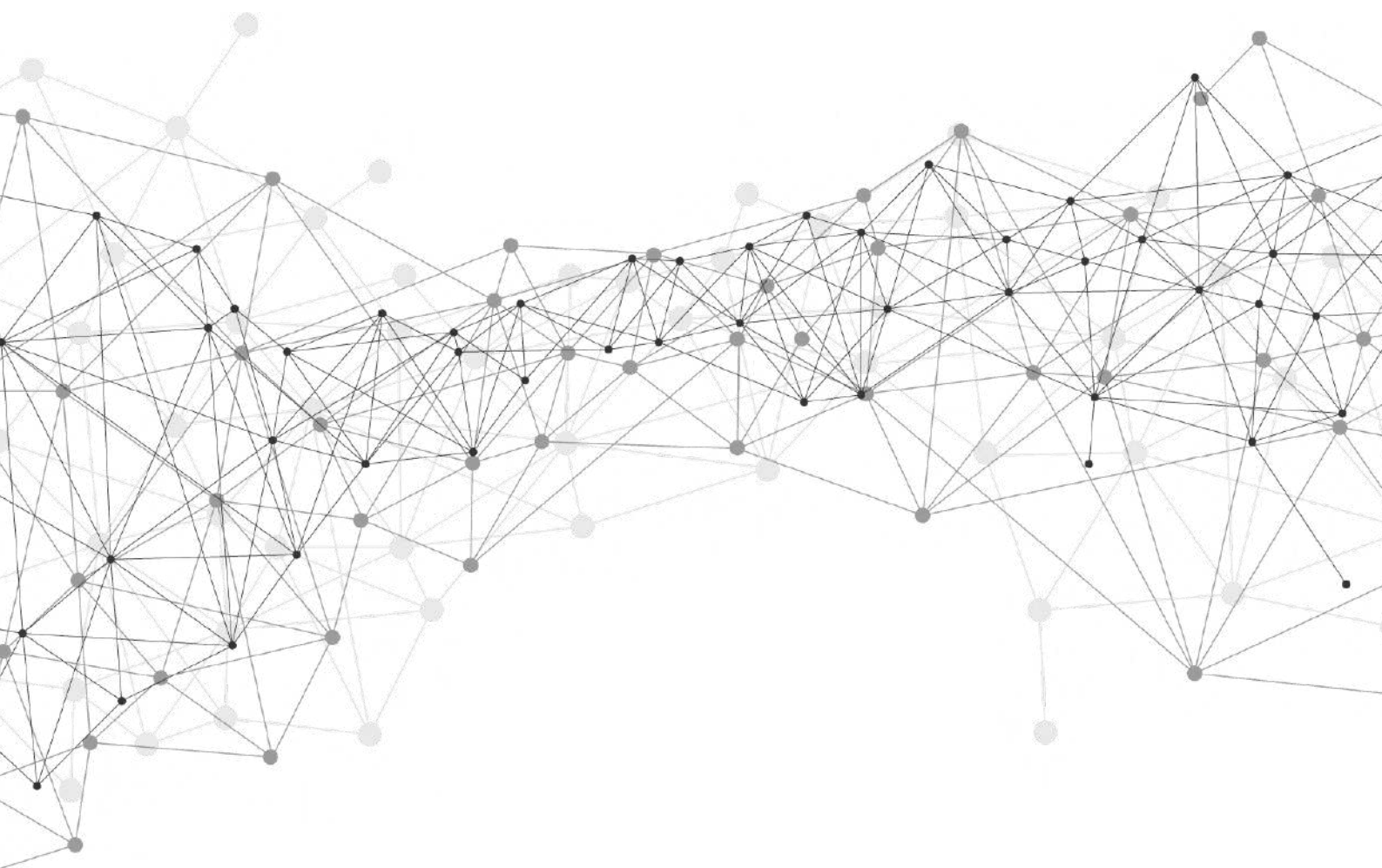
# Fibra óptica

## RED FIBRA ÓPTICA - "CAJAS DISTRIBUIDORAS Y CONEXIÓN"

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300323	Toma PAU terminal FTTH2 conexión SC/APC (Incluye 2 adaptador gen. de polvo), Incluye tornillos de fijación. <b>No incluye protectores de fusión</b> <b>Con enrolladores para evitar estiramientos.</b>	6,76
	NV300324	Toma PAU terminal 1 conexión SC/APC. (Incluye 1 adapt.).	5,29
	NV300504	Caja empalme / reparto de 4 puertos SC o SC/APC.	11,63
	NV300505	Caja empalme / reparto de 12 puertos SC o SC/APC.	87,64
	NV300516	Caja empalme / reparto de 16 puertos SC o SC/APC.	92,69
	NV300517	Caja empalme / reparto de 8 puertos SC o SC/APC.	68,59
	NV300518	Caja Terminal metálica de 4 puertos SC , SC/APC o LC Dúplex. <b>Incluye: tornillos, prensaestopas, protectores de fusión, tacos y bridas.</b>	44,93
	NV300520	Caja Terminal metálica de 8 puertos SC , SC/APC o LC Dúplex. <b>Incluye: tornillos, prensaestopas, protectores de fusión, tacos y bridas.</b>	57,59
	NV300506	Armario mural empalme / reparto 24 F.O. SC o SC/APC. <b>Fácil acceso al interior, ya que dispone de cierre mediante llave y puerta con bisagras.</b>	89,87
	NV300507	Armario mural empalme / reparto 72 F.O. SC o SC/APC.	479,28
	NV300509	Cassette organizador de fibra óptica - 12f.	7,29
	NV300303	Atenuador 6 dB. F.O. SC / APC.	50,47

**03**

**RED ESTRUCTURADA  
/ PARES TRENZADOS/  
DATOS ICT 2**








## SOLUCIONES DATOS / RED ESTRUCTURADA






ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
<p>Compuesto libre de halógenos.</p> <p>CAT6</p> <p>Cobre</p>	IT320	Cable UTP CAT6 LSZH Rígido Gris (CPR). <b>ICT 2</b>	Consultar
	IT320B	Cable UTP CAT6 LSZH Rígido Blanco (CPR). <b>ICT 2</b>	Consultar
	IT320BC	Cable UTP CAT 6E LSHZ blanco corrugado tubo LSZH. <b>ICT 2</b>	Consultar
<p>UTP</p> <p>CAT6</p>	NV060605	Latiguillo UTP CAT6 0,5m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>2,18</b>	
	NV060610	Latiguillo UTP CAT6 1,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>3,04</b>	
	NV060620	Latiguillo UTP CAT6 2,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>4,88</b>	
	NV060630	Latiguillo UTP CAT6 3,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>6,24</b>	
	NV060650	Latiguillo UTP CAT6 5,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>8,18</b>	
	NV060655	Latiguillo UTP CAT6 10m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>18,82</b>	
	NV060660	Latiguillo UTP CAT6 15m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>21,76</b>	
	NV060665	Latiguillo UTP CAT6 20m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>30,00</b>	
<p>FTP</p> <p>CAT6</p>	NV060605F	Latiguillo FTP CAT6 0,5m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060610F	Latiguillo FTP CAT6 1,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060620F	Latiguillo FTP CAT6 2,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060630F	Latiguillo FTP CAT6 3,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060650F	Latiguillo FTP CAT6 5,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060655F	Latiguillo FTP CAT6 10m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060660F	Latiguillo FTP CAT6 15m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
	NV060665F	Latiguillo FTP CAT6 20m Certificado. Macho-Macho RJ-45. <b>Consultar</b>	
<p>CAT6</p>	NV2201	Conector UTP CAT6 hembra. <b>ICT 2</b>	2,93
<p>CAT6</p>	NV2201E	Conector para panel vacío UTP CAT6 hembra. <b>ICT 2</b> <b>180°</b>	3,75
<p>CAT6</p>	NV300503	Conector macho RJ45 hilo pasante CAT6 . <b>ICT 2</b>	0,53
<p>CAT6</p>	NV2207	Conector RJ45 UTP CAT6 hembra 180° sin herramienta. <b>ICT 2</b>	2,80



## SOLUCIONES DATOS / RED ESTRUCTURADA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300502	Multiplexor pasivo de 8 salidas UTP cat.6. Incluye 1 latiguillo RJ45 Cat.6 macho.	ICT 2 21,06
	NV300615 / NV300615A / NV300615FA	Adaptador H/H RJ45 CAT6.	Consultar
	NV100066	Protector plástico RJ45 colores.	0,18
	NV5600	Roseta superficie 1 RJ45 UTP CAT6.	ICT 2 2,88
	NV5601	Roseta superficie 2 RJ45 UTP CAT6.	ICT 2 4,59

## SOLUCIONES DATOS / RED ESTRUCTURADA CAT6A

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV2203	Conector RJ45 Hembra CAT6A FTP 3M 180°. RJ45 para montaje del panel de conexiones.	8,18
	NV2204	Conector Keystone UTP CAT6A 90°.	17,00
	NV2205	Conector Keystone UTP CAT6A 180°.	6,41
	NV2206	Conector RJ45 UTP CAT6A HEMBRA 180° sin herramienta.	4,29
	NV2208	Conector RJ45 UTP CAT6A hembra 90° sin herramienta.	6,65





## SOLUCIONES DATOS / RED ESTRUCTURADA CAT 6A

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV060605A	Latiguillo UTP CAT6A 0,5m. RJ45 M/M Blanco.	3,71
	NV060610A	Latiguillo UTP CAT6A 1m. RJ45 M/M Blanco.	4,81
	NV060620A	Latiguillo UTP CAT6A 2m. RJ45 M/M Blanco.	8,00
	NV060630A	Latiguillo UTP CAT6A 3m. RJ45 M/M Blanco.	5,94
	NV060650A	Latiguillo UTP CAT6A 5m. RJ45 M/M Blanco.	9,00
	NV060655A	Latiguillo UTP CAT6A 10m. RJ45 M/M Blanco.	17,00
	NV060602A	Latiguillo UTP CAT6A RJ45 M/M BLANCO.	2,82
	NV060603A	Latiguillo UTP CAT6A 0.3M. RJ45 M/M BLANCO.	3,24
	NV060605FA	Latiguillo FTP CAT6A 0,5m. RJ45 M/M Blanco.	3,18
	NV060610FA	Latiguillo FTP CAT6A 1m. RJ45 M/M Blanco.	3,53
	NV060620FA	Latiguillo FTP CAT6A 2m. RJ45 M/M Blanco.	4,29
	NV060630FA	Latiguillo FTP CAT6A 3m. RJ45 M/M Blanco.	5,06
	NV060650FA	Latiguillo FTP CAT6A 5m. RJ45 M/M Blanco.	6,59
	NV060655FA	Latiguillo FTP CAT6A 10m. RJ45 M/M Blanco.	10,47
	NV300605FA	Latiguillo FTP CAT6A 0,5M. RJ45 M/M Blanco.	Consultar
	IT321	Cable U/ UTP CAT6A LSHZ CPR (500 mts.).	Consultar



La CAT6A es para interconexión entre switches con puertos SFP a 10G o incluso a distancias prudentes para lograr los 10G en enlaces de cobre en lugar de enlaces de fibra.

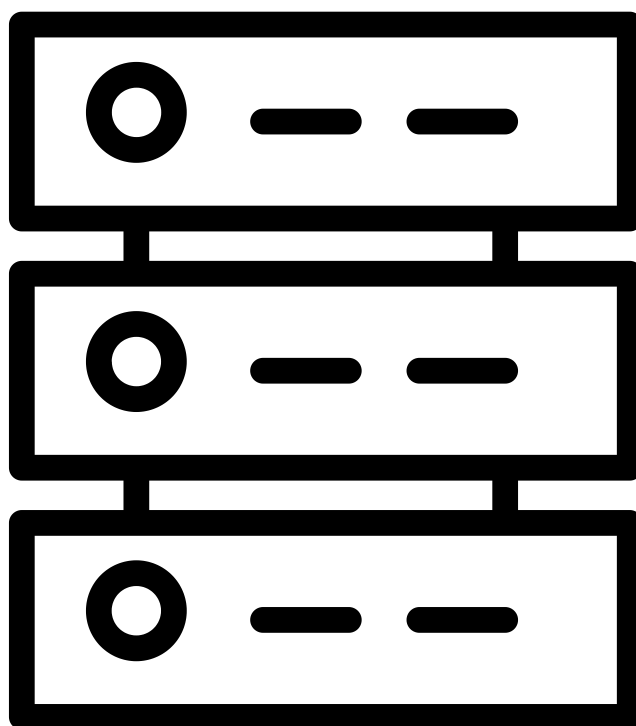
## HERRAMIENTAS / CRIMPADORAS - FIBRA REDES

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300353	Botella de alcohol. <b>Botella ideal para el almacenaje de alcohol isopropílico.</b> Polietileno de alta densidad.	20,46
	NV060908	Herramienta crimpadora RJ45 EASY PLUG. <b>Soporta conectores RJ11, RJ12 y RJ45.</b> Corte, prensado y peladora.	75,00

## HERRAMIENTAS / CRIMPADORAS - FIBRA REDES

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV060901	Herramienta de impacto / corte ICT2 montaje RJ45 KEYSTONE.	25,50
	NV060904	Crimpadora metálica BNC RG58, RG59.	38,60
	NV060905	<b>Herramientas de conexión y corte 110.</b> <i>***Las cuchillas de precisión para la herramienta de perforación son cómodamente intercambiables y reversibles.</i> Tamaño: 175x40x30mm	48,75
	NV060906	Crimpadora metálica 8P8C, 6P6C, 6P4C, 6P2C. <b>Con función de peladora: Corta, pela y crimpa.</b> Se usa para RJ45 EZ.	46,30
	NV060912	Herramienta crimpadora conector F presión.	47,45
	NV060921	Tijeras de precisión INOX 145 mm. Tamaño: 7,3 x 14,5 cm <b>Hoja de acero inoxidable</b> *Uso múltiple / F.O. / NETWORK	10,45
	NV060925	Peladora cable para UTP/STP/RG59/RG6. <b>Práctico y portátil.</b>	14,08
	NV300290	Inyector láser F.O. visualizador de fallos.  <b>Rastrear, enrutar fibra y verificarla continuidad en una red óptica durante y después de la instalación.</b>	49,75
	NV300349	Peladora de precisión para F.O.	39,55
	NV300356	Toallitas limpiadoras F.O. (300 uds).	10,55
	NV060910	Tester de cableado telefónico / UTP / FTP. <b>Diseñado para manejar cables de par trenzado, rectos y Cat5 /Cat5e / Cat6 / UTP con conectores RJ-11 o RJ-45.</b>	58,80
	NV300350	Limpiador de conectores de F.O. <b>Diseñado para una limpieza efectiva de todos los conectores de fibra óptica.</b>	204,22
	NV300367	Lápiz limpiador de FO para conectores LC.	66,88

**04**  
**RACKS –**  
**ACCESORIOS**



# RACKS—ACCESORIOS

## RACKS 10" y 19" – ACCESORIOS RACKS

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
NV2300	Rack 19" mural 1 cuerpo 6 U. <b>Medidas:</b> alt. 370 x ancho 600 x fondo 450 mm.   <b>Pulgadas:</b> 19"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	163,24
NV2300E	Rack 19" mural 1 cuerpo 6 U. (FONDO ESPECIAL 30cm). <b>Medidas:</b> alt. 370 x ancho 600 x fondo 340 mm.   <b>Pulgadas:</b> 19"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	145,52
NV2301	Rack 19" mural 1 cuerpo 12 U. <b>Medidas:</b> alt. 470 x ancho 600 x fondo 450 mm.   <b>Pulgadas:</b> 19"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	246,69
NV2302	Rack 19" mural 1 cuerpo 15 U. <b>Medidas:</b> alt. 730 x ancho 600 x fondo 450 mm.   <b>Pulgadas:</b> 19"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	278,34
NV2303	Armario rack 19" 42 U. <span style="float: right;">*Bajo pedido</span> <b>Medidas:</b> alt. 2000 x ancho 800 x fondo 800 mm.   <b>Pulgadas:</b> 19"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	Consultar
NV2304	Rack 19" mural 1 cuerpo 9 U. <b>Medidas:</b> alt. 570 x ancho 600 x fondo 450 mm.   <b>Pulgadas:</b> 19"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	213,82
NV2406	Kit mini 10" Rack 6 U. <b>Medidas:</b> alt. 300 x ancho 310 x fondo 330 mm.   <b>Pulgadas:</b> 10"   <b>Material:</b> Acero SPCC (laminado en frío).	145,51



NV2406

**GAMA  
10"**

- ✓ Apertura de seguridad con llave.
- ✓ Marco soldado, estructura resistente.
- ✓ Ideal casa unifamiliar o pequeñas instalaciones.

### Lista de accesorios:

1. Puerta frontal—1 pc
2. Marco frontal—1 pc
3. Marco Lateral—2 pcs
4. Panel lateral—2 pcs
5. Tapa superior—1 pc
6. Marco trasero—1 pc
7. Rieles de montaje de 19"—2 pcs
8. Tapa inferior—1pc
9. Paquete de accesorios



\*Bajo pedido  
NV2303

**GAMA  
19"**



# RACKS-ACCESORIOS

## RACKS 10" y 19" – ACCESORIOS RACKS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV2330	Bandeja 2 U. con fondo de 35 mm. Para Rack 19".	31,00
	NV2330/190	Bandeja colgante 1U fondo 190MM 19".	Consultar
	NV2330/1	Bandeja colgante 1U F-350 19".	Consultar
	NV2332	Bandeja colgante 1U F-250 19".	Consultar
	NV2408	Bandeja 10" fija 1 U - negra.	19,33
	NV2352	Conjunto de fijación (Tuerca, tornillo y arandela).	0,46
	NV2356	Regleta eléctrica shucko 10" 4 tomas - negro.	29,54
	NV2357	Regleta eléctrica panel 19" de 8 Schuko con interruptor, de color negro.	40,89
	NV5617	Pach panel 19"UTP CAT.6 de 24 puertos con conectores.	75,59
	NV5618	Pach panel 19" de 24 puertos conectores F H/H.	36,69
	NV5619	Pach panel 19" de 24 puertos conectores BNC.	57,47
	NV300328	Brida de torsión con adhesivo. <b>(Bolsas de 100 unidades.)</b> Con adhesivo 3M que permite una fijación fuerte en pared plana.	0,21



# RACKS-ACCESORIOS

## RACKS 10" y 19" – ACCESORIOS RACKS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV5526	Panel 19" guía cable horizontal.	19" 24,69
	NV300607	Panel 19" vacío 24P RJ45. KEYSTON.	19" 26,94
	NV300608	Panel extraíble vacío 19" de 24 conectores F.O simplex configurable. <b>Accesorios:</b>  CASSETTE	19" 75,65
	NV300608D	Panel extraíble vacío 19" 24 conector F.O. Dúplex vacío. <b>Accesorios:</b>  DOBLE CASSETTE	19" 80,00
	NV300610	Panel vacío 10" 12 tomas RJ45.	10" Consultar
	NV300601	Soporte pared 1 U. Rack 19" fondo de 150 mm.	19" 9,00
	NV300603	Soporte pared 2 U. Rack 19" fondo de 150 mm.	19" 29,59
	NV300606	Soporte pared 3 U. Rack 19" fondo de 150 mm.	19" 37,35
	NV300606B	Soporte pared 3 U. Rack 19" fondo de 280 mm.	19" 37,35
	NV300612	Soporte pared 4 U. Rack 19" fondo regulable.	19" 49,98
	NV2337	Panel ciego 1U 19" para rack.	19" 7,73
	NV2338	Panel ciego 2U 19" para rack.	19" Consultar

**05**  
**RED**  
**COAXIAL**  
**ICT 2**



# RED COAXIAL ICT 2

## RED CABLE COAXIAL "CABLES / PASIVOS / TOMA"

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p>MACHO</p> <p>TIPO F</p>	NV1490	Conector "F" macho Crimp para cable RG-59.	0,46
 <p>MACHO</p> <p>TIPO F</p>	NV100005	Conector "F" macho rosca. <b>(Caja de 100 uds.)</b> .	0,35
 <p>MACHO</p> <p>TIPO F</p>	NV100008	Conector "F" macho troncal cable RG-11.	2,66
 <p>COAXIAL</p> <p>CE RoHS</p>	NV026173	Cable RG59 c/u coaxial. <b>(Caja de 100 uds.)</b>	Consultar
 <p>Cobre</p>	NV027000	Cable RG11 NEGRO. Conductor: 1,63mm CU Aislamiento: 7,11mm PE espumado	Consultar
 <p>5G</p> <p>3 dB</p>	NV034005	Toma separadora TV / FM 5~1000 MHz.	8,82
 <p>HEMBRA</p> <p>TIPO F</p>	NV100006	Empalmador doble "F" hembra de alta calidad. <b>(Caja de 100 uds.)</b>	0,53
 <p>HEMBRA</p> <p>COAXIAL</p>	NV100006K	Pasamuros KEYSTON H/H conector F.	1,24

# RED COAXIAL ICT 2

## RED CABLE COAXIAL "CABLES / PASIVOS / TOMA"

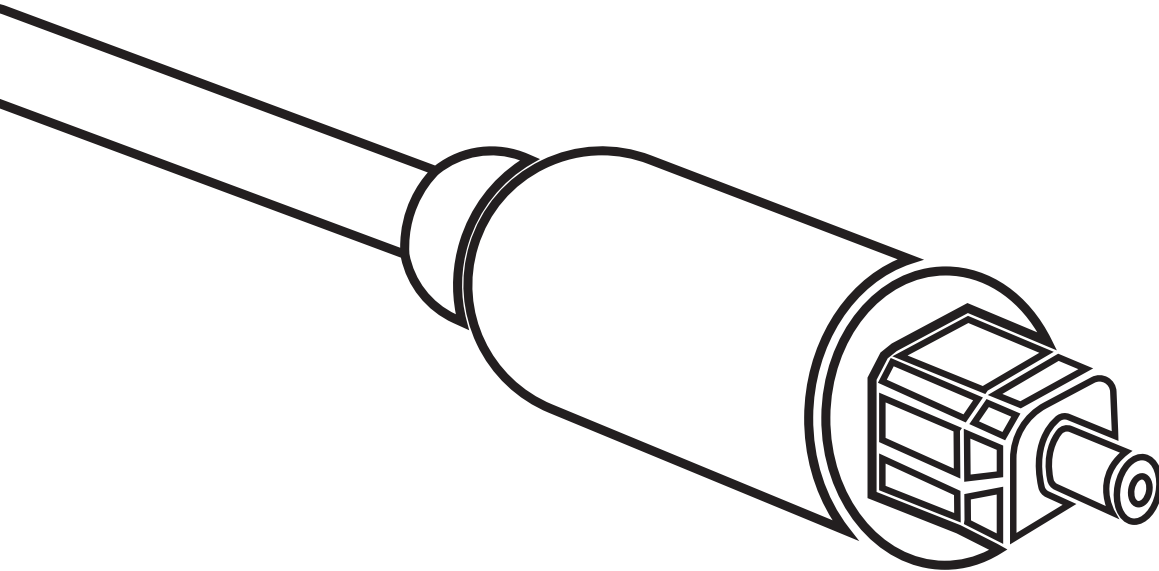
**! ARTICULOS A DESCATALOGAR HASTA FIN DE EXISTENCIAS**

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV030002LI	Repartidor L 5~1000 MHz. 2 salidas.	6,50
	NV031210LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 10 dB.	5,90
	NV031215LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 15 dB.	5,90
	NV031220LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 20 dB.	5,90
	NV031225LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 25 dB.	5,90
	NV031410LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 10 dB.	7,55
	NV031415LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 15 dB.	7,55
	NV031420LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 20 dB.	7,55
	NV031425LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 25 dB.	7,55



**06**

**INSTRUMENTAL**





REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
NV300348N	<p><b>KIT FUSION (MALETA, PELADORA, CORTADORA) - NEGRO</b> <span style="float: right;">CE</span></p> <p><i>Especificaciones técnicas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Aplicable para fibras:</b> SM (G.652/657), MM (G.651), DSF (G.653), NZDSF(G.655).</li> <li>• <b>Promedio de pérdida de empalme:</b> 0.02dB (SM), 0.01dB (MM), 0.04dB (NZDS), 0.04dB (EDF).</li> <li>• <b>Pérdida de retorno:</b> ≥60dB.</li> <li>• <b>Prueba de tensión:</b> 2.0N(200gf) (Estándar).</li> <li>• <b>Tiempo de fusión:</b> 8 secs.</li> <li>• <b>Tiempo de calentamiento:</b> 15 secs.</li> <li>• <b>Programas de fusión:</b> 50 grupos.</li> <li>• <b>Protección de longitud de corte:</b> 20mm, 40 mm, 60mm.</li> <li>• <b>Condiciones de operación:</b> -10 ~+50°C (Temperatura Operativa), 0~95% RH (Humedad) 0~5000m (Altitud).</li> <li>• <b>Alimentador/Batería:</b> Adaptador AC: Voltaje de entrada 100~240V, 50/60Hz; output voltage (DC) 12v, 5A. Batería interna de Litio: 10.95V, 5.200mAH .</li> <li>• <b>Monitor:</b> Cámara dual, 90° vista bidireccional, 4.3 inches high resolution colorful LCD Display.</li> <li>• <b>Amplificación de imagen de fibra:</b> X or Y Separately 400 veces o 200 veces simultáneas.</li> <li>• <b>Almacenamiento de resultado fusión:</b> 6.000 grupos.</li> <li>• <b>Modo de fusión:</b> Auto &amp; Manual &amp; Full Auto &amp; Stepping.</li> <li>• <b>Dimensiones:</b> 120(W)-120(H)*130(L)mm.</li> <li>• <b>Peso:</b> 1.29kg (sin pack de batería); Package G.W: 8kg.</li> </ul>	Consultar

- Fusionadora automática.
- Alineación de la fibra a través de la alineación del núcleo..
- Diseño portátil.
- 4 motores.

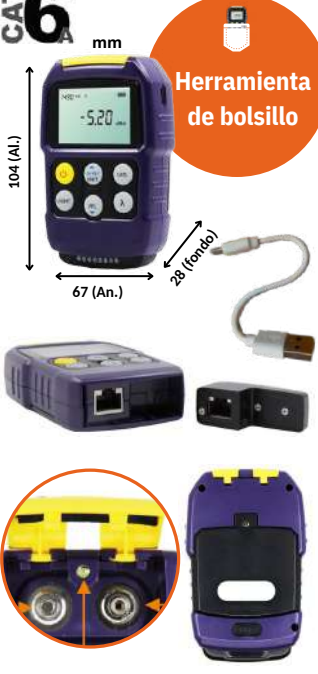


### Accesorios:


- Fusionadora
- Cortadora
- Peladora de Fibra
- Fuente de Alimentación
- Batería.
- Cargador
- Electrodo de recambio
- Herramienta Cortadora de fibra.
- Guía Rápida
- CD de instrucciones

# INSTRUMENTAL



## TESTER UTP/VFL/FIBRA OPTICA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p><b>CAT 6</b> mm</p> <p>Herramienta de bolsillo</p> <p>104 (Al.)</p> <p>67 (An.)</p> <p>28 (fondo)</p> <p>NV300368</p>	NV300368	<p>Conector RJ45 UTP CAT6A hembra 90° sin herramienta.</p> <p><b>4 dispositivos en uno: PON, Localizador visual de fallos, comprobador de cable ethernet y linterna.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 en 1(PON, VFL, RJ45 cable test, linterna).</li> <li>• Interfaz óptica universal de 2.5mm (soporta FC,SC,ST).</li> <li>• Bajo consumo de energía.</li> <li>• Visualización lineal y logarítmica de la potencia óptica.</li> <li>• Conversión automática de rango y visualización de la potencia de la batería.</li> <li>• Tiene la función de medición de valor relativo.</li> <li>• Pequeño, ligero, de bajo consumo, fácil de transportar.</li> <li>• Comprobación automática de la continuidad del cable RJ45.</li> </ul>	Consultar



## CERTIFICADOR REDES CAT6 TC500


ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p><b>CAT 6</b></p> <p>NV300344</p>	NV300344	<p>Certificador de redes de cobre hasta CAT6.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificador de redes de cobre hasta Categoría 6.</li> <li>• Permite medir la longitud del cable.</li> <li>• Identifica defectos del cableado, cortocircuitos, pérdida de retorno, pérdida de inserción, etc..</li> <li>• Instaladores de tipo F.</li> <li>• Homologado para la ICT 2.</li> </ul>	Consultar



ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p><b>ACCESORIOS:</b>                      Unidad principal                      Estuche de transporte                      Conectores intercambiables ST, SC                      Cable micro USB                      Guía de Usuario                      Adaptador CA/CC</p>	NV300366	<p><b>FUENTE LASER TRIPLE</b></p> <p> Descarga el manual de instrucciones <a href="#">aquí</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fácil de usar. Diseño llamativo.</li> <li>• Pantalla retroiluminada de LCD para entornos oscuros.</li> <li>• Ofrece 1310nm,1490nm,1550nm con excelente estabilidad para pruebas precisas de fibra, especialmente en FTTx.</li> <li>• El instrumento compacto funciona en modo de onda continua (CW) o en modo modulado.</li> <li>• La potencia de salida es ajustable con 0,1 dB/paso.</li> <li>• Auto-longitud de onda reconocimiento.</li> <li>• Puede transmitir con un protocolo cifrado digital de identificación de longitud de onda, permitiendo al medidor de potencia cambiar automáticamente a la longitud de onda de calibración adecuada.</li> <li>• Esta característica reduce la necesidad de comunicación entre los dos usuarios y reduce el potencial de error.</li> </ul>	Consultar

## MEDIDOR ÓPTICO DE POTENCIA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
 <p><b>ACCESORIOS:</b>                      Unidad principal                      Estuche de transporte                      Conectores intercambiables ST, SC                      Cable micro USB                      Guía de Usuario                      Adaptador CA/CC</p>	NV300365	<p><b>MEDIDOR ÓPTICO DE POTENCIA</b></p> <p> Descarga el manual de instrucciones <a href="#">aquí</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fácil de usar. Diseño llamativo.</li> <li>• Pantalla retroiluminada de LCD para entornos oscuros.</li> <li>• Ofrece 1310nm,1490nm,1550nm con excelente estabilidad para pruebas precisas de fibra, especialmente en FTTx.</li> <li>• El instrumento compacto funciona en modo de onda continua (CW) o en modo modulado.</li> <li>• La potencia de salida es ajustable con 0,1 dB/paso.</li> <li>• Auto-longitud de onda reconocimiento.</li> <li>• Puede transmitir con un protocolo cifrado digital de identificación de longitud de onda, permitiendo al medidor de potencia cambiar automáticamente a la longitud de onda de calibración adecuada.</li> <li>• Esta característica reduce la necesidad de comunicación entre los dos usuarios y reduce el potencial de error.</li> </ul>	Consultar

 NV300365 y NV300366 en formato TWIN un operario puede cambiar automáticamente la longitud de onda.

# INSTRUMENTAL

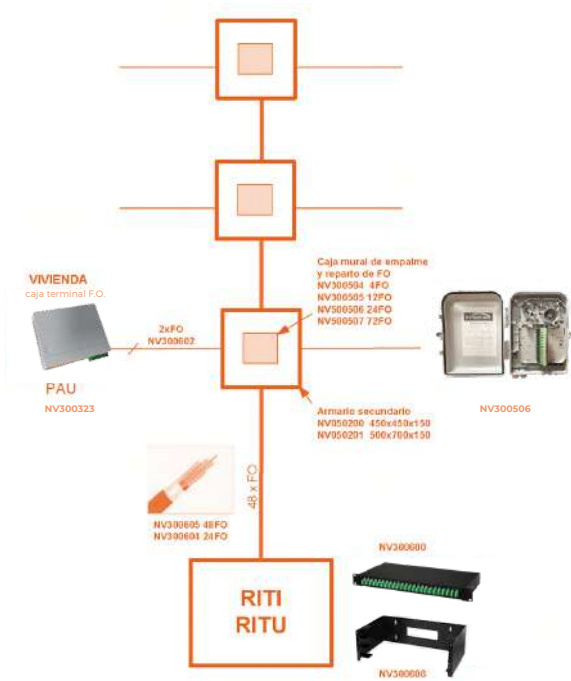
## CORTADORA DE FIBRA ÓPTICA

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€
	NV300343	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso 1: corte a la longitud.</li> <li>• Uso 2: despegar el revestimiento.</li> <li>• Longitud fija con precisión.</li> <li>• Corte estable.</li> <li>• Cortadora especialmente diseñada para conexión en frío.</li> </ul>	34,00
	NV300346	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cortadora de fibra óptica.</li> <li>• Uso simple en dos pasos, colocación y corte.</li> <li>• Cortadora de mano de tres pasos, de gran precisión. Con canal para fibras de 250 µm y 900 µm.</li> <li>• Ideal para fusiones rápidas en campo y cableado de edificios de fibra óptica.</li> <li>• Con superficie anodizada para manipulación suave de las fibras sin ralladas ni roturas repentinas.</li> <li>• Incluye funda de protección.</li> </ul>	Consultar
	NV300346C	CUCHILLA CORTADORA F.O.16P NV300346 (REPUESTO)	46,47
	NV300358	Electrodos para fusionadora 307H y 208H.	Consultar
	NV300359	Adaptador medida corte F.O.	Consultar

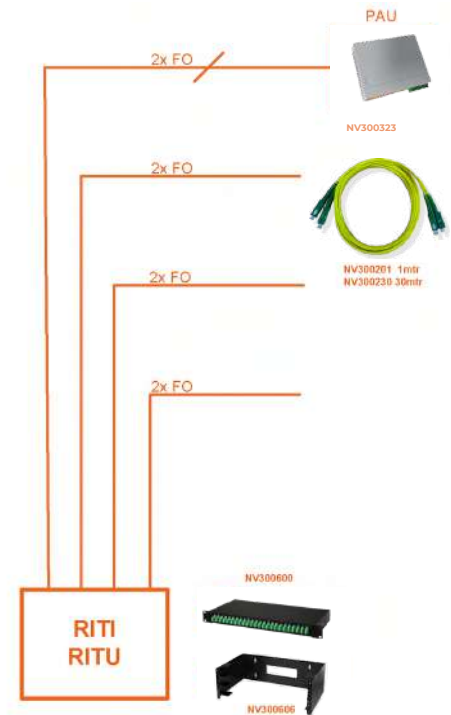


# ESQUEMAS

## RED DE F.O. MULTIFIBRA

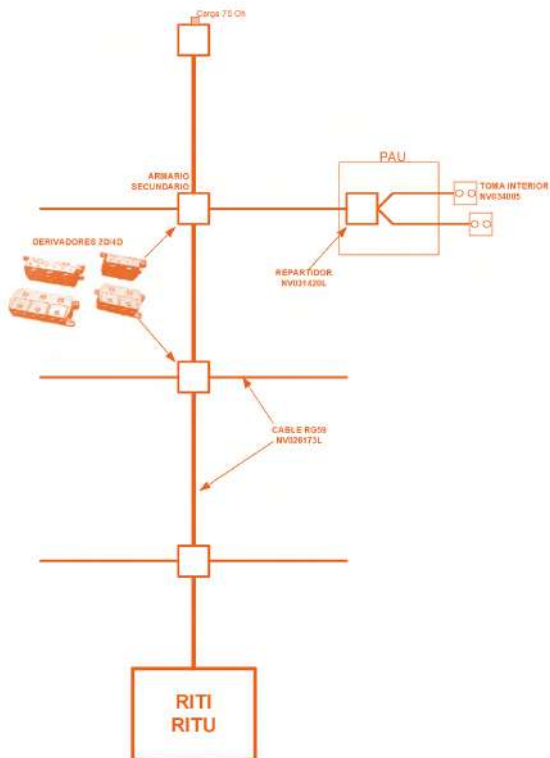


## RED DE F.O. DISTRIBUCIÓN ESTRELLA

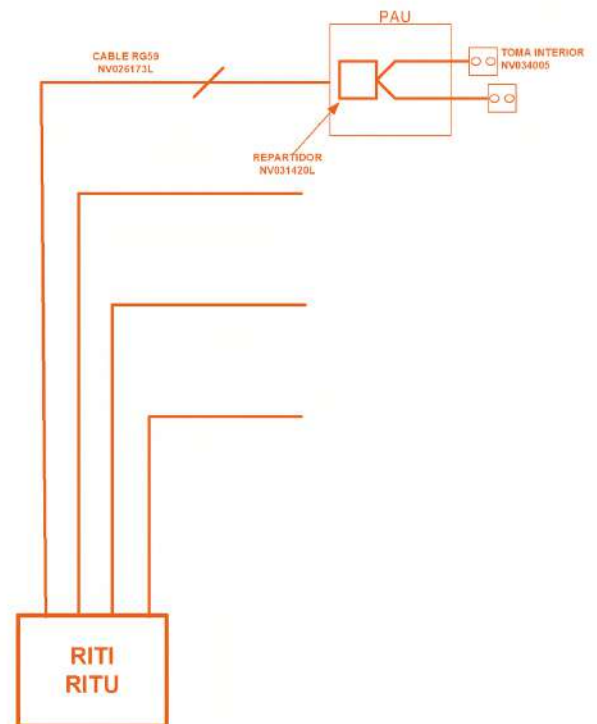


## RED DE CABLE COAXIAL ICT -2

### DISTRIBUCIÓN EN ÁRBOL



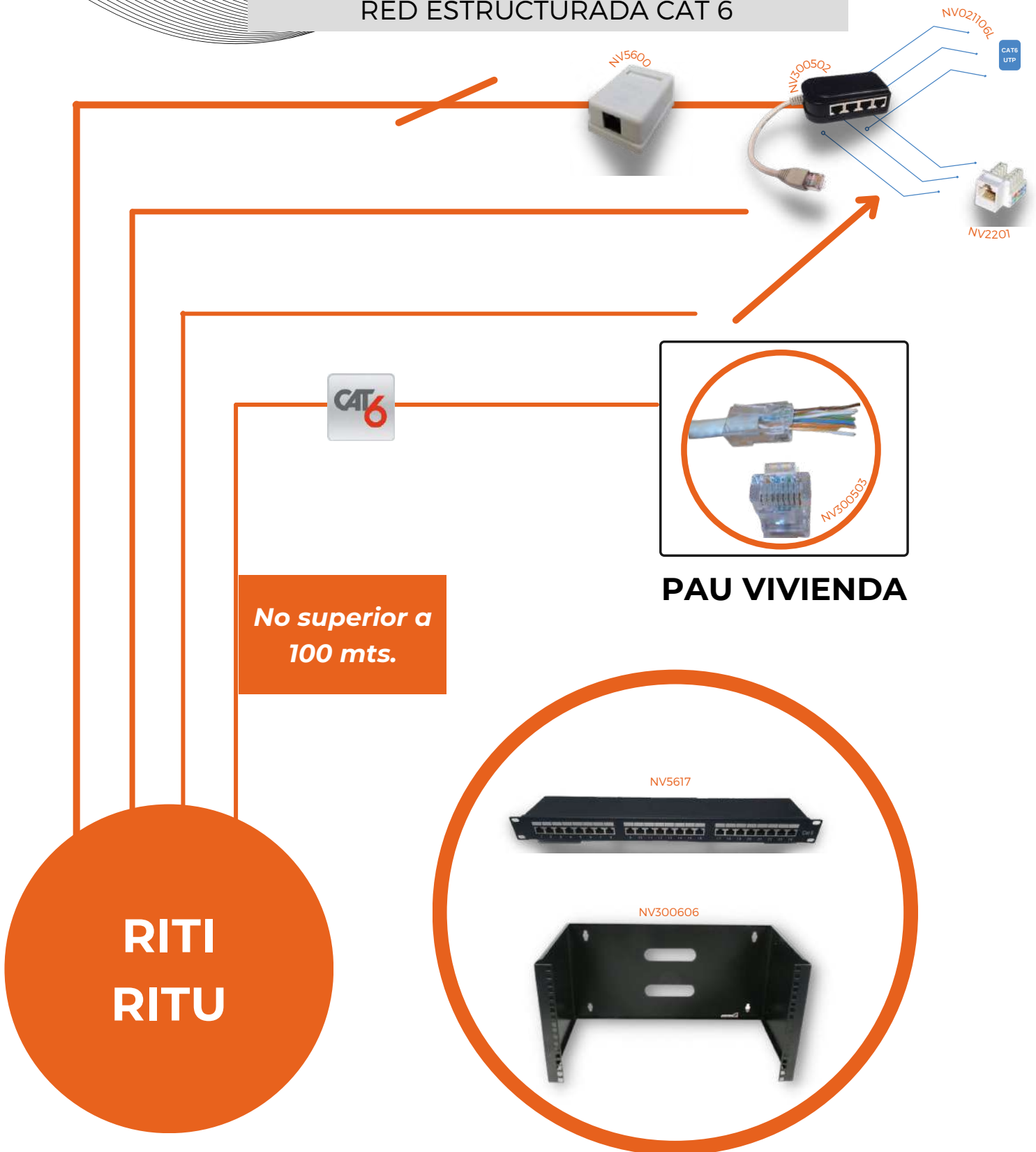
## DISTRIBUCIÓN EN ESTRELLA





# ESQUEMAS

## RED ESTRUCTURADA CAT 6





# **LISTADO DE PRECIOS**

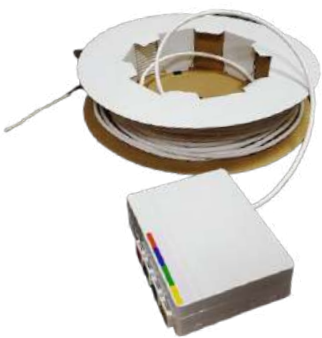






**Por referencias**

**2023**

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
 	NV300001	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 01m.	4,83	07
	NV300002	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 02m.	6,23	07
	NV300003	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 03m.	7,00	07
	NV300005	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 05m.	7,35	07
	NV300010	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 10m.	8,35	07
	NV300015	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 15m.	9,53	07
	NV300020	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 20m.	10,58	07
	NV300030	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 30m.	13,00	07
	NV300040	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 40m.	15,05	07
	NV300050	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 1F.O. G.657A2/LSHZ 50m.	17,16	07
 	NV300201	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 01m.	13,06	07
	NV300203	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 03m.	13,99	07
	NV300205	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 05m.	14,76	07
	NV300210	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 10m.	16,82	07
	NV300215	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 15m.	19,00	07
	NV300220	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 20m.	21,16	07
	NV300225	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 25m.	34,93	07
	NV300230	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 30m.	38,59	07
	NV300240	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 40m.	41,12	07
	NV300250	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 50m.	47,47	07
	NV300260	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 60m.	49,94	07
	NV300270	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 70m.	57,52	07
	NV300275	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 75m.	61,29	07
	NV300280	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 80m.	66,35	07
NV300295	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 90m.	79,71	07	
NV300299	Monomodo (SM) Int. SC/APC - 2F.O. G.657A2/LSHZ 100m.	87,29	07	
	NV300235	Caja de empalme F.O. para PAU vivienda.	4,65	08
	NV300233	Toma de empotrar de Fibra Óptica.	5,59	08
 	NV300304	Pigtail Monomodo SC/APC 1m. OS2/9/125um LSHZ 3.0 mm diámetro.	2,09	08
	NV300304-9	Pigtail Monomodo SC/APC 9/125 LSHZ 900um 2M diámetro.	1,98	08
	NV300304G	Pigtail Monomodo SC/APC 1m GRUESO.	3,65	08

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV300215PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—15 metros.	30,56	09
	NV300225PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—25 metros.	42,29	09
	NV300236PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—35 metros.	46,76	09
	NV300245PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—45 metros.	50,41	09
	NV300255PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—55 metros.	53,18	09
	NV300285PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—85 metros.	66,76	09
	NV300299PA	Caja cable Acometida Int. 2FO ICT SM G657A2 SC/APC—100 metros.	70,53	09
	NV300232	Pigtail 1f acometida 1 conector SC/APC - 20 metros.	15,52	09
	NV300234	Pigtail 1f acometida 1 conector SC/APC - 40 metros.	23,87	09
	NV3100	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 4 fibras.	Consultar	11
	NV3101	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 8 fibras.	Consultar	11
	NV3102	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 12 fibras.	Consultar	11
	NV3103	Cable F.O. OM3 LSZH 50/125µm 24 fibras.	Consultar	11
	NV3104	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 4 fibras.	Consultar	11
	NV3105	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 8 fibras.	Consultar	11
	NV3106	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 12 fibras.	Consultar	11
	NV3107	Cable F.O. OM4 LSZH 50/125µm 24 fibras.	Consultar	11
	NV3114	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 4 fibras.	Consultar	11
	NV3115	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 8 fibras.	Consultar	11
	NV3116	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 12 fibras.	Consultar	11
	NV3117	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 24 fibras.	Consultar	11
	NV3120	Cable F.O. OS2 LSZH 9/125µm 16 fibras.	Consultar	11
	NV300307	Pigtail Multimodo SC 2m OM3/50/125µm.	2,33	11
	NV300308	Pigtail Multimodo LC 2m OM3/50/125µm.	5,82	11
	NV300325	Pigtail Multimodo LC 1m OM4/50/125µm.	9,62	11
	NV300242	Pigtail Multimodo FC/PC MM OM5 0.9mm- 1.5 MTS.	Consultar	11
	NV300243	Pigtail Multimodo SC/PC MM OM5 0.9mm- 1.5 MTS.	Consultar	11
	NV300244	Pigtail Multimodo LC/PC MM OM5 0.9mm- 1.5 MTS.	Consultar	11
	NV300319	Pigtail Monomodo SC 1m OS2/9/125µm LSZH.	4,99	12
	NV300320	Pigtail Monomodo FC 1m OS2/9/125µm LSZH.	3,65	12
	NV300321	Pigtail Monomodo LC 1m OS2/9/125µm LSZH.	4,21	12
	NV300322	Pigtail Monomodo ST 1m OS2/9/125µm LSZH.	3,24	12

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV300602R	Cable acometida int / ext. 2 F.O. ICT ITU-TG657A2.	1,13	12
	NV300604	Cable distribución 24 F.O. ICT ITU-TG657A2.	Consultar	12
	NV300605	Cable distribución interior 48 F.O. ICT ITU-TG657A2.	Consultar	12
	NV300300	Pasamuros SC-SC Simplex.	0,92	12
	NV300302	Pasamuros SC/APC-SC/APC simplex.	0,72	12
	NV300302GP	Pasamuros SC/APC SM simplex con guardapolvo.	0,73	12
	NV300302DGP	Pasamuros SC/APC-SC/APC dúplex con guardapolvo.	Consultar	12
	NV300309	Pasamuros SC/UPC-SC/UPC simplex.	1,59	12
	NV300302D	Adaptador pasamuros SC/APC-SC/APC dúplex.	1,93	12
	NV300316	Pasamuros LC-LC Dúplex.	2,05	12
	NV300317	Pasamuros LC/APC - LC/APC dúplex.	5,27	12
	NV300305	Pasamuros Keyston. H/H SC/APC-SC/APC simplex.	2,22	12
	NV300206	Latiguillo Bifibra SC-SC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	10,53	13
	NV300207	Latiguillo Bifibra ST-ST OM3 LSZH 50/125µm 2m.	13,29	13
	NV300208	Latiguillo Bifibra ST-SC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	14,29	13
	NV300209	Latiguillo Bifibra LC-SC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	10,53	13
	NV300211	Latiguillo Bifibra LC-LC OM4 LSZH 50/125µm 2m.	10,53	13
	NV300212	Latiguillo Bifibra LC-LC OM3 LSZH 50/125µm 2m.	16,11	13
	NV300246	Latiguillo simplex OM5 MM SX 50/125µm SC/PC-SC/PC 2MTS.	Consultar	13
	NV300247	Latiguillo simplex OM5 MM SX 50/125µm LC/PC-LC/PC 2MTS.	Consultar	13
	NV300248	Latiguillo dúplex OM5 MM SX 50/125µm SC/PC-SC/PC 2MTS.	Consultar	13
	NV300249	Latiguillo dúplex OM5 MM SX 50/125µm LC/PC-LC/PC 2MTS.	Consultar	13
	NV300218	Latiguillo Bifibra LC-SC OS2 LSZH 9/125µm 2m.	Consultar	13
	NV300219	Latiguillo Bifibra SC-SC OS2 LSZH 9/125µm 2m.	Consultar	13
	NV300222	Latiguillo Bifibra LC-LC OS2 LSZH 9/125µm 2m.	Consultar	13
	NV300226	Conector rápido OM2 multimodo SC 50/125µm 0.9mm.	Consultar	13
	NV300227	Conector rápido OM2 multimodo LC 50/125µm 0.9mm.	Consultar	13
	NV300228	Conector rápido OS2 monomodo SC/APC 9/125µm 0.9mm.	8,82	13
	NV300229	Conector rápido OS2 monomodo LC 9/125µm 0.9mm.	8,82	13
	NV300231	Empalme mecánico fibra óptica sin herramientas SM&MM 125µm.	4,65	13



# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV300354	Tubo protector Termo retráctil 45mm.	0,22	13
	NV300361	Tubo protección fusión fibra óptica 60mm.	0,22	13
	NV300341	Media converter F.O. MM SC GIGABIT.	70,06	14
	NV2151	Mini GBIC Multimodo LC.	Consultar	14
	NV300312	Repartidor óptico 2 salidas SC/APC.	36,88	14
	NV300313	Repartidor óptico 3 salidas SC/APC.	41,94	14
	NV300314	Repartidor óptico 4 salidas SC/APC.	47,00	14
	NV300318	Repartidor óptico 8 salidas SC/APC.	57,58	14
	NV300515	Caja distribución fibra óptica   48 fibras.	93,11	14
	NV300514	Caja Terminal CTO Interior   2 entradas 8 salidas.	29,29	14
	NV300326	Prensaestopa.	1,06	14
	NV300323	Toma PAU terminal FTTH2 conexión SC/APC (Incluye 2 adaptador gen. de polvo), Incluye tornillos de fijación.	6,76	15
	NV300324	Toma PAU terminal 1 conexión SC/APC. (Incluye 1 adapt.).	5,29	15
	NV300504	Caja empalme / reparto de 4 puertos SC o SC/APC.	11,63	15
	NV300505	Caja empalme / reparto de 12 puertos SC o SC/APC.	87,64	15
	NV300516	Caja empalme / reparto de 16 puertos SC o SC/APC.	92,69	15
	NV300517	Caja empalme / reparto de 8 puertos SC o SC/APC.	68,59	15
	NV300518	Caja Terminal metálica de 4 puertos SC , SC/APC o LC Dúplex.	44,93	15
	NV300520	Caja Terminal metálica de 8 puertos SC , SC/APC o LC Dúplex.	57,59	15
	NV300506	Armario mural empalme / reparto 24 F.O. SC o SC/APC.	89,87	15
	NV300524	Caja de soporte 36 empalmes de fibra.	8,70	14

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV300507	Armario mural empalme / reparto 72 F.O. SC o SC/APC.	479,28	15
	NV300509	Cassette organizador de fibra óptica - 12f.	7,29	15
	NV300303	Atenuador 6 dB. F.O. SC / APC.	50,47	15
	IT320	Cable UTP CAT6 LSZH Rígido Gris (CPR).	Consultar	17
	IT320B	Cable UTP CAT6 LSZH Rígido Blanco (CPR).	Consultar	17
	IT320BC	Cable UTP CAT 6E LSHZ blanco corrugado tubo LSZH.	Consultar	17
	NV060605	Latiguillo UTP CAT6 0,5m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	2,18	17
	NV060610	Latiguillo UTP CAT6 1,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	3,04	17
	NV060620	Latiguillo UTP CAT6 2,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	4,88	17
	NV060630	Latiguillo UTP CAT6 3,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	6,24	17
	NV060650	Latiguillo UTP CAT6 5,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	8,18	17
	NV060655	Latiguillo UTP CAT6 10m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	18,82	17
	NV060660	Latiguillo UTP CAT6 15m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	21,76	17
	NV060665	Latiguillo UTP CAT6 20m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	30,00	17
	NV060605F	Latiguillo FTP CAT6 0,5m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060610F	Latiguillo FTP CAT6 1,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060620F	Latiguillo FTP CAT6 2,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060630F	Latiguillo FTP CAT6 3,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060650F	Latiguillo FTP CAT6 5,0m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060655F	Latiguillo FTP CAT6 10m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060660F	Latiguillo FTP CAT6 15m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV060665F	Latiguillo FTP CAT6 20m Certificado. Macho-Macho RJ-45.	Consultar	17
	NV2201	Conector UTP CAT6 hembra.	2,93	17
	NV2201E	Conector para panel vacío UTP CAT6 hembra.	3,75	17
	NV300503	Conector CAT6 macho RJ45 hilo pasante.	0,53	17
	NV2207	Conector RJ45 utp cat6 hembra 180° sin hta.	2,80	17
	NV300502	Multiplexor pasivo de 8 salidas UTP cat.6.	21,06	18
	NV300615 / NV300615A / NV300615FA	Adaptador H/H RJ45 CAT6.	Consultar	18

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV100066	Protector plástico RJ45 colores.	0,18	18
	NV5600	Roseta superficie 1 RJ45 UTP CAT6.	2,88	18
	NV5601	Roseta superficie 2 RJ45 UTP CAT6.	4,59	18
	NV2203	Conector RJ45 Hembra CAT6A FTP 3M 180°.	8,18	18
	NV2204	Conector Keystone UTP CAT6A 90°.	17,00	18
	NV2205	Conector Keystone UTP CAT6A 180°.	6,41	18
	NV2206	Conector RJ45 UTP CAT6A HEMBRA 180° sin herramienta.	4,29	18
	NV060605A	Latiguillo UTP CAT6A 0,5m. RJ45 M/M Blanco.	3,71	19
	NV060610A	Latiguillo UTP CAT6A 1m. RJ45 M/M Blanco.	4,81	19
	NV060620A	Latiguillo UTP CAT6A 2m. RJ45 M/M Blanco.	8,00	19
	NV060630A	Latiguillo UTP CAT6A 3m. RJ45 M/M Blanco.	5,94	19
	NV060650A	Latiguillo UTP CAT6A 5m. RJ45 M/M Blanco.	9,00	19
	NV060655A	Latiguillo UTP CAT6A 10m. RJ45 M/M Blanco.	17,00	19
	NV060602A	Latiguillo UTP CAT6A RJ45 M/M BLANCO.	2,82	19
	NV060603A	Latiguillo UTP CAT6A 0.3M. RJ45 M/M BLANCO.	3,24	19
	NV060605FA	Latiguillo FTP CAT6A 0,5m. RJ45 M/M Blanco.	3,18	19
	NV060610FA	Latiguillo FTP CAT6A 1m. RJ45 M/M Blanco.	3,53	19
	NV060620FA	Latiguillo FTP CAT6A 2m. RJ45 M/M Blanco.	4,29	19
	NV060630FA	Latiguillo FTP CAT6A 3m. RJ45 M/M Blanco.	5,06	19
	NV060650FA	Latiguillo FTP CAT6A 5m. RJ45 M/M Blanco.	6,59	19
	NV060655FA	Latiguillo FTP CAT6A 10m. RJ45 M/M Blanco.	10,47	19
	NV300605FA	Latiguillo FTP CAT6A 0,5M. RJ45 M/M Blanco.	Consultar	19
	IT321	Cable U/ UTP CAT6A LSHZ CPR (500 mts.).	Consultar	19
	NV2208	Conector RJ45 UTP CAT6A hembra 90° sin herramienta.	6,65	18
	NV300353	Botella de alcohol.	20,46	19
	NV060908	Herramienta crimpadora RJ45 EASY PLUG.	75,00	19

# LISTADO POR REFERENCIAS





















ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV060901	Herramienta de impacto / corte ICT2 montaje RJ45 KEYSTONE.	25,50	20
	NV060904	Crimpadora metálica BNC RG58, RG59.	38,60	20
	NV060905	Herramientas de conexión y corte 110.	48,75	20
	NV060906	Se usa para RJ45 EZ.	46,30	20
	NV060912	Herramienta crimpadora conector F presión.	47,45	20
	NV060921	Tijeras de precisión INOX 145 mm.	10,45	20
	NV060925	Peladora cable para UTP/STP/RG59/RG6.	14,08	20
	NV300290	Inyector láser F.O. visualizador de fallos.	49,75	20
	NV300349	Peladora de precisión para F.O.	39,55	20
	NV300356	Toallitas limpiadoras F.O. (300 uds).	10,55	20
	NV060910	Tester de cableado telefónico / UTP / FTP.	58,80	20
	NV300350	Limpiador de conectores de F.O.	204,22	20
	NV2330	Bandeja 2 U. con fondo de 35 mm. Para Rack 19".	31,00	23
	NV2330/1	Bandeja colgante 1U F-350 19".	Consultar	23
	NV2332	Bandeja colgante 1U F-250 19".	Consultar	23
	NV2330/190	Bandeja colgante 1U fondo 190MM 19".	Consultar	23

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV2408	Bandeja 10" fija 1 U - negra. <span style="float: right;">10"</span>	19,33	23
	NV2352	Conjunto de fijación (Tuerca, tornillo y arandela). <span style="float: right;">19" 10"</span>	0,46	23
	NV2356	Regleta eléctrica shucko 10" 4 tomas - negro. <span style="float: right;">10"</span>	29,54	23
	NV2357	Regleta eléctrica panel 19" de 8 Schuko con interruptor, en negro. <span style="float: right;">19"</span>	40,89	23
	NV5617	Pach panel 19"UTP CAT.6 de 24 puertos con conectores. <span style="float: right;">19"</span>	75,59	23
	NV5618	Pach panel 19" de 24 puertos conectores F H/H. <span style="float: right;">19"</span>	36,69	23
	NV5619	Pach panel 19" de 24 puertos conectores BNC. <span style="float: right;">19"</span>	57,47	23
	NV2300	Rack mural 1 cuerpo 6 U. <span style="float: right;">19"</span>	163,24	22
	NV2300E	Rack mural 1 cuerpo 6 U. (FONDO ESPECIAL). <span style="float: right;">19"</span>	145,52	22
	NV2301	Rack mural 1 cuerpo 12 U. <span style="float: right;">19"</span>	246,69	22
	NV2302	Rack mural 1 cuerpo 15 U. <span style="float: right;">19"</span>	278,34	22
	NV2303	Armario rack 19" 42 U. <span style="float: right;">19"</span>	Consultar	22
	NV2304	Rack mural 1 cuerpo 9 U. <span style="float: right;">19"</span>	213,82	22
	NV2406	Kit mini Rack 6 U. <span style="float: right;">10"</span>	145,51	22



# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV5526	Panel 19" guía cable horizontal. <span style="float: right;">19"</span>	24,69	24
	NV300607	Panel 19" vacío 24P RJ45. KEYSTON. <span style="float: right;">19"</span>	26,94	24
	NV300608	Panel extraíble vacío 19" de 24 conectores F.O simplex configurable. <span style="float: right;">19"</span>	75,65	24
	NV300608D	Panel extraíble vacío 19" 24 conector F.O. Dúplex vacío. <span style="float: right;">19"</span>	80,00	24
	NV300610	Panel vacío 10" 12 tomas RJ45. <span style="float: right;">10"</span>	Consultar	24
	NV300601	Soporte pared 1 U. Rack 19" fondo de 150 mm. <span style="float: right;">19"</span>	9,00	24
	NV300603	Soporte pared 2 U. Rack 19" fondo de 150 mm. <span style="float: right;">19"</span>	29,59	24
	NV300606	Soporte pared 3 U. Rack 19" fondo de 150 mm. <span style="float: right;">19"</span>	37,35	24
	NV300606B	Soporte pared 3 U. Rack 19" fondo de 280 mm. <span style="float: right;">19"</span>	37,35	24
	NV300612	Soporte pared 4 U. Rack 19" fondo regulable. <span style="float: right;">19"</span>	49,98	24
	NV2337	Panel ciego 1U 19" para rack. <span style="float: right;">19"</span>	7,73	24
	NV2338	Panel ciego 2U 19" para rack. <span style="float: right;">19"</span>	Consultar	24
	NV1490	Conector "F" macho Crimp para cable RG-59.	0,46	26
	NV100005	Conector "F" macho rosca. <b>(Caja de 100 uds.)</b>	0,35	26
	NV100008	Conector "F" macho troncal cable RG-11.	2,66	26
	NV026173	Cable RG59 c/u coaxial. <b>(Caja de 100 uds.)</b>	Consultar	26
	NV027000	Cable RG11 NEGRO.	Consultar	26
	NV034005	Toma separadora TV / FM 5~1000 MHz.	8,82	26
	NV100006	Empalmador doble "F" hembra de alta calidad. <b>(Caja de 100 uds.)</b>	0,53	26
	NV100006K	Pasamuros KEYSTON H/H conector F.	1,24	26
	NV300328	Brida de torsión con adhesivo.	0,21	23

# LISTADO POR REFERENCIAS

ARTICULO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PVP/€	Pág.
	NV030002LI	Repartidor L 5~1000 MHz. 2 salidas.	6,50	27
	NV031210LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 10 dB.	5,90	27
	NV031215LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 15 dB.	5,90	27
	NV031220LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 20 dB.	5,90	27
	NV031225LI	Derivador L 5~1000 MHz. 2 salidas 25 dB.	5,90	27
	NV031410LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 10 dB.	7,55	27
	NV031415LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 15 dB.	7,55	27
	NV031420LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 20 dB.	7,55	27
	NV031425LI	Derivador L 5~1000 MHz. 4 salidas 25 dB.	7,55	27
	NV300348N	Kit fusión (MALETA, PELADORA, CORTADORA) - NEGRO.	Consultar	29
	NV300368	Conector RJ45 UTP CAT6A hembra 90º sin herramienta.	Consultar	30
	NV300344	Certificador de redes de cobre hasta CAT6.	Consultar	30
	NV300366	Fuente láser triple.	Consultar	31
	NV300365	Medidor óptico de potencia.	Consultar	31
	NV300343	Cortadora de FIBRA ÓPTICA.	  34,00	32
	NV300346	Cortadora de FIBRA ÓPTICA.	Consultar	32
	NV300346C	Cuchilla cortadora F.O.16P NV300346 (REPUESTO)	46,47	32
	NV300358	Electrodos para fusionadora 307H y 208H.	Consultar	32
	NV300359	Adaptador medida corte F.O.	Consultar	32
	NV300367	Lápiz limpiador de FO para conectores LC.	66,88	20

# CONDICIONES DE VENTA

## PRECIOS

Los precios indicados se entienden para las mercancías vendidas en nuestro almacén. Las mercancías se facturarán a los precios en vigor a la fecha de emisión del pedido. Son a cargo del comprador los impuestos que graven la operación de venta. En los precios indicados no está incluido el IVA, que se cargará en factura.

Esta tarifa anula todas las publicadas anteriormente y podrá ser modificada por NOVAMAX - VIASAT VALLES. S.L. sin previo aviso o notificación.

## ENVÍO Y PORTES

Los envíos serán realizados a portes pagados, dentro de la provincia de Barcelona, a partir de una facturación mínima neta de 650€. Fuera de la provincia de Barcelona se realizarán los envíos a portes pagados a partir de una facturación neta de 950€.

Los portes por envíos urgentes y aquellos en los que el cliente solicite un medio o compañía determinada, serán a cargo del comprador.

Las compañías de transporte son las responsables de los daños en las mercancías, causadas durante el viaje. Al hacerse cargo de la mercancía y en presencia del transportista, el comprador comprobará que la misma no presente señal alguna de avería o rotura. En caso contrario se efectuará reclamación por escrito a la compañía que realizó el transporte.

**NOVAMAX - VIASAT VALLES. S.L.** se reserva el derecho a efectuar la entrega de las cantidades objeto del pedido en uno o varios envíos, procediéndose a su facturación y cobro en las condiciones convenidas.

## DEVOLUCIONES Y RECLAMACIONES

No se admitirá ninguna devolución que no haya sido previamente autorizada por NOVAMAX - VIASAT VALLES. S.L. La mercancía objeto de la devolución autorizada estará en perfecto estado y sin manipulación alguna (embalaje y documentación original) y se enviará a portes pagados, acompañada de fotocopia del albarán o factura correspondiente. En caso contrario, el material se devolverá al cliente a portes debidos o directamente ya no será aceptado en nuestro almacén.

**NOVAMAX - VIASAT VALLES. S.L.** no aceptará ninguna reclamación que se realice después de 7 días, contados a partir de la fecha de recepción de la mercancía.

## GARANTIA DE LOS PRODUCTOS

La garantía de nuestros productos es de tres años desde la fecha de la factura de compra correspondiente a dicho material.



### Reciclaje

Los aparatos eléctricos y electrónicos no pueden ser depositados en la basura, sino que deben ser recogidos en un punto limpio para su reciclaje.



### Declaración de conformidad

La empresa certifica y garantiza que todos los productos marcados CE y distribuidos bajo la marca **novamax** cumplen las normas europeas apropiadas EN 50083-1, EN 50083-2 y EN 60065 del Comité Europeo de Normalización Electrotécnica (CENELEC). Además, declara que los productos de este catálogo cumplen los requisitos para ser montados en Instalaciones Comunitarias de Telecomunicaciones (ICT), según el Real Decreto 401/2003.

# PROCEDIMIENTO RMA

En caso de avería de alguno de los productos Novamax, se debe seguir el siguiente procedimiento:

## Productos en garantía

Todos los productos **novamax** disponen de una garantía de **tres años**. Para ello es imprescindible conservar la factura / albarán de compra y rellenar el formulario que te enviaremos por mail. Para solicitarlo debes escribirnos un correo a: **info@novamax.es**

## Dirección envío reparaciones:

### novamax

Carrer del Llobregat, 3, nave 26,  
08223, Terrassa  
Barcelona  
ESPAÑA  
Tel: +34 93 733 66 78

## Importante

Verificar que la mercancía está realmente averiada o defectuosa. En caso contrario, todos los gastos de la intervención y los gastos de transporte le serán facturados. La tarifa aplicada por mano de obra equivale a 15€ por cada 30 minutos. En caso de ser necesario podrá solicitarse un presupuesto de reparación. En caso de no aceptar el presupuesto, se facturarán 12€ por el tiempo invertido para su realización.

Finalizado el proceso, la mercancía será devuelta a portes pagados. En caso de que las reparaciones hayan sido por causas ajenas a nuestra responsabilidad, o se trate de un producto fuera de garantía, procederemos a la facturación de los portes de devolución de la mercancía.

En el caso de que el producto haya sido adquirido a través de un distribuidor oficial, deben dirigirse al mismo, quien será el responsable de tramitar la reparación.

## Productos fuera de garantía

En caso de que el producto esté fuera de garantía o se haya extraviado la factura de compra, puede igualmente enviar su producto a reparar con coste. Para solicitar presupuesto escríbenos a: **info@novamax.es**

Una vez cumplimentado el RMA, deberá enviar el formulario a la dirección de email **info@novamax.es**. Posteriormente recibirá un número de RMA y deberá enviar la mercancía a portes pagados a la dirección indicada arriba.

*Solutions for your projects!*

Distribuidor



**Novamax España**

C/ Llobregat, 3 nave 26,  
08223, Spain

+34 937 33 66 53

info@novamax.es



novamax



novamax.spain



novamax