



Extralink 4 ports | Injecteur PoE | 4x 100Mb/s RJ45

Vitesse de transmission des données	Fast Ethernet
Nombre de ports LAN	4x 10/100BaseTX (RJ45)
Technologie de câblage	10/100
Prise DC-in	Oui
Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet
Ethernet LAN (RJ- 45) ports	8
Débits de données LAN Ethernet	10 1000
Tension Power over Ethernet (PoE)	48
Ports d'entrée RJ-45	4
Ports de sortie RJ-45	4
Type d'assemblage	Mur
Type d'assemblage	Autre

[Read More](#)

SKU: 5903148912646

Price: 6,88 € HT

Stock: instock

Categories: [Alimentations PoE](#)

Product Description

Injecteur de panneau d'alimentation PoE 4 ports Extralink

Le panneau avec quatre ports PoE peut alimenter jusqu'à 4 appareils. les connecteurs RJ45 d'un côté de l'appareil sont des ports Ethernet sans alimentation (commutateur). sur le côté

opposé. il y a des ports pour connecter l'alimentation du câble Ethernet. c'est-à-dire 4. 5 (positif) et 7. 8 (négatif).

Caractéristiques

p>

Caractéristiques

- Prise en charge Ethernet 10/100 Mbps
- Alimentation flexible - de 12 V~48 V DC
- Injecteur PoE 4 ports - 4 ports LAN et 4 ports LAN + PoE



Extralink 42 Armoire en

600

Hauteur de l'armoir

Pieds réglables

Construction de la

Serrure à clé de la

Couleur

Profondeur

Profondeur

Type de cadre

Construction de la

Serrure à clé de la

Hauteur

Serrure à clé

Manuel

Matériau

Capacité de poids r

Couleur du produit

Capacité du rack

Rails de rack	Oui
Porte arrière amovible	Non
Porte avant amovible	Oui
Panneaux latéraux amovibles	Oui
Verrouillage à clé du panneau latéral	Oui
Taille (impérial)	48.3
Type	Rack autoportant
Type de portes	Vitré
Largeur	600 mm
Largeur	

[Read More](#)

SKU: 5902560368611

Price: 461,94 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires autoportantes](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 42U. 600x1000. debout

L'**armoire rack Extralink** est conçue pour les bureaux. les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les parois externes sont en acier laminé à froid tôle d'acier. tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec la possibilité d'ouvrir à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont le marquage de hauteur approprié. qui est aussi haut que **42U (unité)**. ce qui offre suffisamment d'espace pour l'installation de nombreux appareils pour notre infrastructure. La hauteur totale de l'armoire est de **199 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Les boutons-pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses.**

Câblage facile acheminement

Le panneau inférieur comporte jusqu'à **8 conduits** pour faire sortir les câbles. réduisant ainsi le risque de les coincer ou de les emmêler.

Plafond avec ventilation sortie et conduits de câbles supplémentaires

Au plafond de l'armoire. outre la sortie de ventilation. il y a **2 ponceaux** supplémentaires pour l'extraction des câbles.

Caractéristiques

- Portes avant et arrière
 - Porte avant en verre trempé avec petite serrure
 - Réversible porte droite ou gauche
 - Excellente conception. dimensions précises. fabrication soignée
 - Des pieds réglables et des roulettes robustes sont disponibles simultanément
 - Entrée de câble pour le couvercle supérieur et inférieur plaque aux dimensions ajustables
 - Raccordement efficace et fiable du corps avec le kit de jumelage
 - Panneaux latéraux amovibles pour un entretien facile
-



Extralink 42U 600x800 Noir | Armoire en rack | debout

Hauteur	
Hauteur de l'armoire	42U
Pieds réglables	Oui
Couleur	Noir
Profondeur	800 mm
Profondeur	800
Construction de la porte d'entrée	Verre trempé 2090
Serrure à clé	Oui
Matériel	Acier inoxydable
Capacité de poids maximale	600
Couleur du produit	Noir
Capacité du rack	42U
Panneaux latéraux amovibles	Oui
Type	Rack autonome
Type de portes	Vitré
Largeur	600mm
Largeur	600

[Read More](#)

SKU: 5902560368628

Price: 412,78 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires autoportantes](#)

Product Description

Rack EXTRALINK 42U. 600x800. debout

L'armoire rack Extralink est conçue pour les bureaux. les salles de serveurs réseau et les

salles de contrôle CCTV. Les parois externes sont en acier laminé à froid tôle d'acier. tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec la possibilité d'ouvrir à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont le marquage de hauteur approprié. qui est aussi haut que **42U** (unité). ce qui offre suffisamment d'espace pour l'installation de nombreux appareils pour notre infrastructure. La hauteur totale de l'armoire est de **199 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Les boutons-pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses**.

Câblage facile acheminement

Le panneau inférieur comporte jusqu'à **8 conduits** pour faire sortir les câbles. réduisant ainsi le risque de les coincer ou de les emmêler.

Plafond avec ventilation sortie et conduits de câbles supplémentaires

Au plafond de l'armoire. outre la sortie de ventilation. il y a **2 ponceaux** supplémentaires pour l'extraction des câbles.

Caractéristiques

- Portes avant et arrière
- Porte avant en verre trempé avec petite serrure
- Réversible porte droite ou gauche
- Excellente conception. dimensions précises. fabrication soignée
- Des pieds réglables et des roulettes robustes sont disponibles simultanément
- Entrée de câble pour le couvercle supérieur et inférieur plaque aux dimensions ajustables
- Raccordement efficace et fiable du corps avec le kit de jumelage
- Panneaux latéraux amovibles pour un entretien facile



Extralink 42 Armoire en

Profondeur 1 000 mm

Hauteur de l'armoire

Pieds réglables

Construction de la

Serrure à clé de la

Roues pivotantes

Couleur

Profondeur

Type de cadre

Construction de la

Serrure à clé de po

Hauteur

Verrouillage à clé

Manuel

Matériel

Capacité de poids m

Nombre de ventilat

Couleur du produit

Capacité du rack

Rails de rack

Porte arrière amov

Porte avant amovib

Panneaux latéraux

Serrure à clé du pa

Panneaux latéraux

Taille (impérial)

Insonorisé

Type

Type de portes

Largeur

Largeur

800

[Read More](#)**SKU:** 5903148914442**Price:** 570,10 € HT**Stock:** instock**Categories:** [Armoires autoportantes](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 42U. 800x1000. debout

L'**armoire rack Extralink** est conçue pour les bureaux. les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. tôle d'acier laminée. tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec la possibilité d'ouvrir vers la gauche ou vers la droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont le marquage de hauteur approprié . qui est aussi haut que **42U (unité)**. ce qui offre suffisamment d'espace pour l'installation de nombreux appareils pour notre infrastructure. La hauteur totale de l'armoire est de **199 cm.**

Retrait facile des parois latérales

Les boutons-pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses.**

Facile acheminement des câbles

Le panneau inférieur comporte jusqu'à **8 conduits** pour faire sortir les câbles. réduisant ainsi le risque de pincement ou d'emmêlement.

Plafond avec ventilation sortie et conduits de câbles supplémentaires

Au plafond de l'armoire. outre la sortie de ventilation. il y a **2 ponceaux** supplémentaires pour l'extraction des câbles.

Caractéristiques

- Portes avant et arrière
- Porte avant en verre trempé avec petite serrure
- Réversible porte droite ou gauche
- Excellente conception. dimensions précises. fabrication soignée
- Des pieds réglables et des roulettes robustes sont disponibles simultanément
- Entrée de câble pour le couvercle supérieur et inférieur plaque aux dimensions ajustables
- Raccordement efficace et fiable du corps avec le kit de jumelage
- Panneaux latéraux amovibles pour un entretien facile



Extralink 42 Armoire en

Capacité de poids n

Hauteur de l'armoir

Assemblage requis

Construction de la

Serrure à clé de la

Onduleur intégré

Roues pivotantes

Couleur

Type de refroidisse

Profondeur

Profondeur

Type de cadre

Construction de la

Serrure à clé de la

Hauteur

Serrure à clé

Matériau

1400

Nombre de vis de p

Préassemblé	Non
Couleur du produit	Noir
Capacité du rack	42U
Rails du rack	Oui
Amovible porte arrière	Oui
Porte avant amovible	Oui
Amovible panneaux latéraux	Oui
Construction des panneaux latéraux	Métal
Côté serrure à clé du panneau	Oui
Panneaux latéraux inclus	Oui
Taille (impériale)	48.3
Vis de pied stabilisateur	Oui
Type	Rack autoportant
Type de portes	Vitrée
800 mm	
Largeur	800

[Read More](#)

SKU: 5903148914459

Price: 530,76 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires autoportantes](#)

Product Description

Rack EXTRALINK 42U. 800x800. debout

L'armoire rack Extralink est conçue pour les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les parois externes sont en acier laminé à froid tôle d'acier, tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec la possibilité d'ouvrir à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont le marquage de hauteur approprié, qui est aussi haut que **42U (unité)**, ce qui offre suffisamment d'espace pour l'installation de nombreux appareils pour notre

infrastructure. La hauteur totale de l'armoire est de **199 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Les boutons-pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses.**

Câblage facile acheminement

Le panneau inférieur comporte jusqu'à **8 conduits** pour faire sortir les câbles. réduisant ainsi le risque de pincement ou d'emmêlement.

Plafond avec sortie de ventilation et conduits de câbles supplémentaires

Au plafond de l'armoire. à part la sortie de ventilation. il y a **2 ponceaux** supplémentaires pour l'extraction des câbles.

Caractéristiques

- Portes avant et arrière
- Porte avant en verre trempé avec petite serrure
- Réversible droite ou porte gauche
- Excellente conception. dimensions précises. fabrication soignée
- Des pieds réglables et des roulettes robustes sont disponibles simultanément
- Entrée de câble pour le couvercle supérieur et la plaque inférieure aux dimensions ajustables
- Raccordement efficace et fiable de la carrosserie avec le kit de jumelage
- Panneaux latéraux amovibles pour un entretien facile



**Extralink 48
brassage | 2
conducteurs**

Max. nombre de so

Ventilateur intégré	Non
Couleur	Gris
Matériau du boîtier	Métal
Interrupteur marche/arrêt	Non
Couleur du produit	Gris
Capacité du rack	1U
Taille (impérial)	48.3
Type	Panneau de brassage

[Read More](#)

SKU: 5903148912196

Price: 41,11 € HT

Stock: instock

Categories: [fibre optique](#)

Product Description

Panneau fibre optique EXTRALINK patch pour 48 fibres (24 SC DUPLEX)

Panneau fibre optique patch est utilisé pour terminer les câbles à fibre optique et commuter les liaisons fibre. Le commutateur est conçu pour montage dans des racks et des racks 19". La construction coulissante permet un accès facile à l'intérieur du patch du panneau sans avoir besoin de le retirer des rails du rack. Le commutateur est utilisé pour organiser les câbles à fibres optiques avec des adaptateurs, des pigtails et des plateaux de soudage. L'ensemble est en tôle d'acier et thermolaqué. A l'intérieur il y a une vis de fixation des plateaux de soudure et des organisateurs pour le passage des câbles. À l'arrière de l'interrupteur, il y a 4 trous pour les selfs et 20 sorties pour les câbles fins.



**Extralink 48
brassage | 2
conducteurs**

Max. nombre de soudures	48 noyaux
Ventilateur intégré	Non
Couleur	Noir
Matériau du boîtier	Métal
Verrouillage	Non
Forme du trou de montage	Ronde
Interrupteur marche/arrêt	Non
Couleur du produit	Noir
Capacité du rack	1U
Type	Panneau de brassage

[Read More](#)

SKU: 5903148912189

Price: 41,11 € HT

Stock: instock

Categories: [fibre optique](#)

Product Description

Panneau fibre optique EXTRALINK patch pour 48 fibres (24 SC DUPLEX) noir

Panneau fibre optique patch est utilisé pour terminer les câbles à fibre optique et commuter les liaisons fibre. Le commutateur est conçu pour être monté dans des racks et des racks de 19". la conception coulissante permet un accès facile à l'intérieur du patch du panneau sans qu'il soit nécessaire de le retirer des rails du rack. le commutateur est utilisé pour organiser les câbles à fibres optiques avec des adaptateurs. des pigtails et plateaux de soudure. L'ensemble est en tôle d'acier et thermolaqué couleur RAL9005. A l'intérieur se trouve une vis de fixation des plateaux de soudure et des organisateurs pour le passage des câbles. À l'arrière de l'interrupteur. il y a 4 trous pour les selfs et 20 sorties pour les câbles fins.



Extralink 48 optique | 1k 8.4mm. gain

Câble de montage	Ga
Câble de montage	Ex
Norme de fibre	G.
Nombre de fibres	48
Diamètre du câble	8.4
Diamètre du câble	8 .
Longueur de câble	20
Type de câble	FT
Connecteur 1	No
Connecteur 1 genre	No
Connecteur 2	No
Connecteur 2 genre	No
Type de fibre optique	G.
Matériau de gaine	Ha (H
Couleur du produit	No
Tension force	1 k

[Read More](#)

SKU: 59031489135

Price: 1300,00 € H

Stock: onbackorder

Categories: [Câbles fibre optique](#)

Product Description

CÂBLE À FIBRE OPTIQUE 48F SM DUCT pour microconduits. diamètre 8.4 mm

Le câble à fibre optique **Duct** est un câble **monomode** avec un diamètre de **8.4 mm**. le nombre de fibres **48** type **G652D** incorporées dans 4 tubes de 12 fibres chacun. Le prix est calculé pour **1 mètre**. Grâce à la technique d'assemblage de type **jetting**. paramètres optimaux de **rigidité** et **souplesse** des câbles placés en **les systèmes de canaux** sont maintenus.

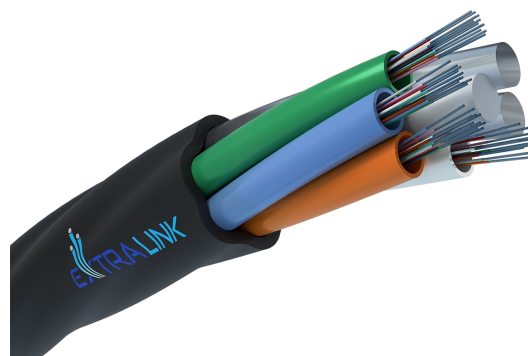
Fibre optique résistante aux conditions extérieures difficiles

La fibre optique **autoportante** se caractérise par sa résistance aux **conditions météorologiques** et aux **différences de température**. sa construction a été renforcée avec deux tiges **FRP** (plastique renforcé de fibres) de **référence** fabricant **Fujikura**. Le revêtement extérieur en **polyéthylène** est résistant au **rayonnement solaire**.

Structure du câble

Structure du câble

- Fibre optique
 - Tube lâche contenant des fibres. rempli de composé thixotrope
 - Élément central robuste (PRF)
 - Étanchéité - âme sèche avec fils à gonflement longitudinal
 - Ripcord
 - Enveloppe extérieure en polyéthylène
-



Extralink 48 optique | 1k G652D 6.4m

Résistance à la traction

Câble de montage M

Câble de montage Ex

Norme de fibre G

Nombre de fibres 48

Diamètre du câble 6.

Longueur du câble 20

Type de câble FT

Connecteur 1 Ne

Sexe du connecteur 1 Ne

Connecteur 2 Ne

Connecteur 2 genre Ne

Structure en mode fibre M

Type de fibre optique G

Matériau de la gaine Po
ny

Plug and Play Ne

Couleur du produit Ne

Quantité par paquet 6.

[Read More](#)**SKU:** 5903148913551**Price:** 1846,00 € HT**Stock:** onbackorder**Categories:** [Câbles fibre optique](#)

Product Description

CÂBLE À FIBRE OPTIQUE MICRODUCT 48F SM de diamètre 6.4 mm

Le câble à fibre optique Microduct est un câble **monomode** d'un diamètre de **6.4 mm**. **48** fibres de type **G652D** noyées dans **4** tubes après **12** fibres. Le prix du câble est calculé pour **1 mètre**. Grâce à la technique d'assemblage de type **jetting**, **rigidité** et **flexibilité des câbles placés dans les microducts sont maintenus**.

Fibre optique résistante aux conditions extérieures difficiles

Fibre optique **autoportante se caractérise par une résistance aux conditions météorologiques et aux différences de température**. Sa construction a été renforcée avec **deux tiges FRP (plastique renforcé de fibres) de référence fabricant Fujikura**. Le revêtement extérieur en **polyéthylène** est résistant au **rayonnement solaire**.

Structure du câble

- Fibre optique
 - Tube libre contenant des fibres, rempli de composé thixotrope
 - Élément central robuste (PRF)
 - Étanchéité - noyau sec avec des fils gonflants placés le long)
 - Ripcord
 - Coque extérieure en polyéthylène
-



Extralink 48V 144W | Alimentation | 3A. jack 5.5/2.1mm

Type d'alimentation de sortie Prise Jack

Tension de sortie 48V

Alimentation 100W

[Read More](#)

SKU: 5903148914053

Price: 16,72 € HT

Stock: instock

Categories: [adaptateurs AC](#)

Product Description

Alimentation 48V 3A 144W 48V 3A jack 5.5/2.1mm

Alimentation Extralink 48V avec jack 5.5/2.1mm. Elle peut être utilisée pour alimenter les périphériques réseau en utilisant solutions d'injection poe supplémentaires. Il peut être utilisé pour alimenter les caméras IP. les points d'accès. etc.. L'alimentation a un câble d'alimentation avec un connecteur d'ordinateur de type C14. La LED indique le bon fonctionnement de l'appareil. Si l'une des protections contre les courts-circuits ou les surcharges est déclenchée. l'alimentation coupe la tension de l'appareil. Après l'arrêt de la panne. la tension sera rétablie automatiquement.



Extralink 48V Alimentation 5.5/2.1mm

Type d'alimentation

Tension de sortie

Alimentation

Écran intégré

Ventilateur intégré	Non
Câbles inclus	AC
Type de refroidissement	Passif
Facile à installer	Oui
Fréquence d'entrée	50/60
Tension d'entrée	230
Courant de sortie	2
Puissance de sortie	96
Tension de sortie	48
Adaptateur secteur inclus	Oui
Type de courant d'alimentation	AC-to-DC
Type d'alimentation	Intérieur
Couleur du produit	Noir
Objectif	Adaptateur PoE
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148914138

Price: 14,94 € HT

Stock: instock

Categories: [adaptateurs AC](#)

Product Description

Alimentation 48V 2A 96W jack 5.5/2.1mm

Alimentation Extralink 48V avec jack 5.5/2.1mm. elle peut être utilisée pour alimenter les appareils réseau en utilisant un poe supplémentaire solutions d'injection. Il peut être utilisé pour alimenter des caméras IP. des points d'accès. etc.. L'alimentation est réalisée avec un câble d'alimentation terminé par un connecteur d'ordinateur de type C14. La LED indique le bon fonctionnement de l'appareil. Si l'une des protections contre les courts-circuits ou les surcharges est déclenchée. l'alimentation coupe la tension de l'appareil. Après l'arrêt de la panne . la tension sera rétablie automatiquement.



Extralink 4P+6P+8P | Pince à sertir RJ45 | avec cliquet

Type de connecteur réseau RJ-11.RJ-12.RJ-45	
Couleur du produit	Noir. Bleu. Orange
Quantité par paquet	1
Type	Outil de sertissage

[Read More](#)

SKU: 5902560369694

Price: 9,83 € HT

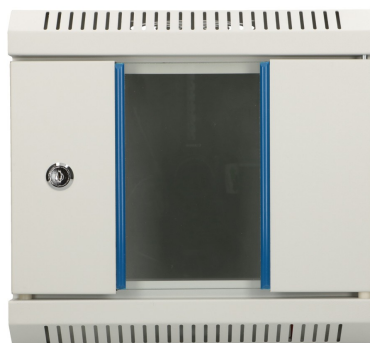
Stock: instock

Categories: [Outils](#)

Product Description

Presse à sertir Extralink 4P+6P+8P avec dispositif de verrouillage

La pince à sertir Extralink est un outil permettant de réaliser des connecteurs sur des câbles à paires torsadées. Trois types de connecteurs peuvent être sertis : RJ45. RJ12 et RJ11 . Les versions blindées et non blindées sont prises en charge. L'outil de sertissage est équipé d'un verrou de poignée qui empêche les pinces de s'ouvrir jusqu'à ce qu'elles soient relâchées. L'outil a des lames intégrées pour couper le câble ou couper la gaine extérieure du câble.



Extralink 4U en rack | me

Hauteur de l'armoire
Construction de la
Serrure à clé de po
Couleur
Profondeur
Profondeur
Type de cadre

Construction de la porte avant	Verre trempé
Serrure à clé de la porte avant	Oui
Hauteur	380
Serrure à clé	Oui
Manuel	Oui
Matériel	Acier
Capacité de poids maximale	30
Nombre de ventilateurs	1
Couleur du produit	Gris
Capacité du rack	4U
Rails de rack	Oui
Panneaux latéraux amovibles	Oui
Serrure à clé du panneau latéral	Non
Panneaux latéraux inclus	Oui
Taille (impérial)	25.4
Type	Rack mural
Type de portes	Vitrée
Largeur	300mm
Largeur	300

[Read More](#)

SKU: 5903148914466

Price: 48,97 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 4U 10"

L'armoire rack Extralink est conçue pour un montage mural dans les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les murs extérieurs sont en acier froid, - tôle d'acier laminée, tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec possibilité d'ouverture à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont un correspondant désignation de hauteur qui est **4U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **28 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Des clips sur les parois latérales permettent leur retrait.

Plafond avec possibilité d'installation d'un ventilateur

Au plafond de l'armoire, il y a **de l'espace installer un ventilateur** pour un meilleur refroidissement des appareils, ainsi qu'un **conduit supplémentaire** pour le tirage des câbles.

Construction de l'armoire - dessin

Caractéristiques

- Cadre soudé, conception fiable
- La structure du cadre est préparé pour l'auto-assemblage, ce qui facilite le transport et réduit les frais d'expédition
- Montage debout/mural
- Installation facile (brevet)
- Panneaux latéraux amovibles
- Trous pour l'entrée des câbles, à la fois sur le couvercle supérieur et sur le panneau inférieur
- Porte avant en verre trempé, angle de pivotement supérieur à 180 degrés



Extralink 4U Armoire en

Hauteur de l'armoire
Construction de la
Serrure à clé de po
Couleur

Profondeur	450 mm
Profondeur	450
Type de cadre	Fermé
Construction de la porte avant	Verre/Acier
Serrure à clé de la porte avant	Oui
Hauteur	380
Serrure à clé	Oui
Matériau	Verre. Métal
Capacité de poids maximale	30
Nombre de ventilateurs	2
Couleur du produit	Gris
Capacité du rack	4U
Oui	
Porte avant amovible	Oui
Oui	
Construction des panneaux latéraux	Métal
Oui	
Taille (impérial)	48.3
Type	Rack mural
Type de portes	Vitrée
Largeur	600 mm
Largeur	600

[Read More](#)

SKU: 5902560368536

Price: 63,91 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 4U 600 x 450 grise

L'armoire rack Extralink est conçue pour un montage mural dans les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les murs extérieurs sont en tôle d'acier laminée à froid, tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec possibilité d'ouverture à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont une désignation de hauteur correspondante qui est **4U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **28 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Des boutons pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses**.

Plafond adapté à l'installation des ventilateurs

Sur le plafond de l'armoire, il y a **2 emplacements pour installer des ventilateurs** pour un meilleur refroidissement des appareils et **un conduit supplémentaire** pour tirer les câbles.

Construction de l'armoire : /h2>

Caractéristiques :

Caractéristiques :

- Montage standard 19". cadre soudé. conception fiable
- La construction du cadre est préparée pour l'auto-assemblage. facile à déplacer et à transporter. ce qui réduit les coûts d'expédition
- Montage debout/mural
- Installation facile (brevet)
- Panneaux latéraux amovibles
- Trous pour l'entrée des câbles sur le capot supérieur et le panneau inférieur
- Porte avant en verre trempé. angle de rotation supérieur à 180 degrés



Extralink 4U Armoire en

Capacité de poids n
Hauteur de l'armoi
Construction de la
Serrure à clé de la
ASI intégrée
Couleur
Type de refroidisse
Profondeur
Profondeur
Type de cadre
Construction de la
Serrure à clé de la
Hauteur
Serrure à clé
Matériau
20
Écrous inclus
Profondeur du colis
Hauteur du colis
Colis volume
Largeur du colis
Produit couleur
Capacité du rack
Rails du rack
Porte arrière amov
Porte avant amovib
Panneaux latéraux
Vis incluses
Construction du pa
Serrure à clé du pa

Panneaux latéraux inclus	Oui
Taille (impérial)	48.3
Insonorisation	Non
Capteur de température	Non
Type	Rack mural
Type de portes	Vitré
Largeur	600mm
Largeur	

[Read More](#)

SKU: 5902560362886

Price: 60,76 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 4U 600X450 Noir

L'**armoire rack Extralink** est conçue pour un montage mural dans les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. tôle d'acier laminée, tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec possibilité d'ouverture à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont une hauteur correspondante désignation qui est **4U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **28 cm**.

Retrait facile des parois latérales

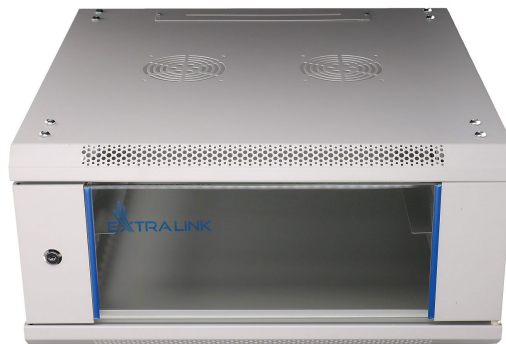
Des boutons pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses.**

Plafond adapté à l'installation de ventilateurs

Au plafond de l'armoire il y a **2 emplacements pour installer des ventilateurs** pour un meilleur refroidissement des appareils et **un conduit supplémentaire** pour tirer les câbles.

Caractéristiques :

- Montage standard 19". cadre soudé. conception fiable
- La structure du cadre est préparée pour l'auto-assemblage. il est donc facile à déplacer et à transporter. ce qui réduit les coûts d'expédition
- Montage debout/mural
- Installation facile (brevet)
- Panneaux latéraux amovibles
- Trous pour l'entrée des câbles sur le capot supérieur et le panneau inférieur
- Porte avant en verre trempé. angle de rotation supérieur à 180 degrés



Extralink 4U Armoire en

Hauteur de l'armoire

Construction de la

Serrure à clé de po

Couleur

Profondeur

Profondeur

Type de cadre

Construction de la

Serrure à clé de la

Hauteur

Serrure à clé

Matériau

600

Nombre de ventilat

Gris

Capacité du rack

Rails de rack

Porte arrière amovible	Non
Amovible porte d'entrée	Oui
Panneaux latéraux amovibles	Oui
Côté construction de panneaux	Métal
Serrure à clé du panneau latéral	Oui
Panneaux latéraux inclus	Oui
Taille (impérial)	48.3
Type	Rack mural
Type de portes	Vitrée
Largeur	600 mm
Largeur	600

[Read More](#)

SKU: 5902560368543

Price: 71,79 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Rack EXTRALINK 4U 600x600. gris

L'**armoire rack Extralink** est conçue pour un montage mural dans les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. - tôle d'acier laminée, tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec possibilité d'ouverture à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont un correspondant désignation de hauteur qui est **4U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **28 cm**.

Retrait facile des parois latérales

p>Les boutons-pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses.**

Plafond installé par le ventilateur

Au plafond de l'armoire il y a **2 emplacements pour installer des ventilateurs** pour un meilleur refroidissement des appareils. ainsi qu'un **conduit supplémentaire** pour tirer les câbles.

Construction de l'armoire - dessin /h2>

Caractéristiques

Caractéristiques

- Montage standard 19". cadre soudé. conception fiable
- La structure du cadre est préparée pour l'auto-assemblage. ce qui facilite le transport. ce qui réduit les frais d'expédition
- Montage debout/mural
- Installation facile (brevet)
- Panneaux latéraux amovibles
- Trous pour l'entrée des câbles. à la fois sur le capot supérieur et sur le panneau inférieur
- Porte avant en verre trempé. angle de pivotement supérieur à 180 degrés /li>



Extralink 4U Armoire en

Serrure à clé
Hauteur de l'armoire
Construction de la
Serrure à clé de po
Couleur
Profondeur
Profondeur
Type de cadre
Construction de la

Serrure à clé de la porte avant	Oui
Hauteur	380
Oui	
Matériau	Verre. Acier
Capacité de poids maximale	30
Écrous inclus	Oui
Couleur du produit	Noir
Capacité du rack	4U
Rails du rack	Oui
Porte arrière amovible	Non
Porte avant amovible	Oui
Panneaux latéraux amovibles	Oui
Vis incluses	Oui
Construction du panneau latéral	Acier
Serrure à clé du panneau latéral	Oui
Panneaux latéraux inclus	Oui
Taille (impérial)	48.3
Capteur de température	Non
Type	Rack mural
Type de portes	Vitrée
Largeur	600mm
Largeur	600

[Read More](#)

SKU: 5902560362893

Price: 71,79 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 4U 600x600. noire

L'armoire rack Extralink est conçue pour un montage mural dans les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les murs extérieurs sont en tôle d'acier laminée à froid, tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec possibilité d'ouverture à gauche ou à droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont une désignation de hauteur correspondante qui est **4U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **28 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Les boutons-pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses**.

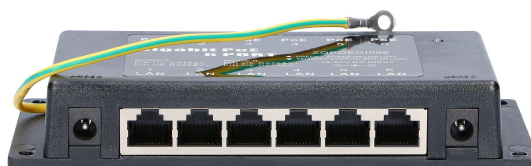
Plafond installé par le ventilateur

Au plafond de l'armoire, il y a **2 emplacements pour installer des ventilateurs** pour un meilleur refroidissement des appareils, ainsi qu'un **conduit supplémentaire** pour tirer les câbles.

Construction de l'armoire - dessin

Caractéristiques

- Montage standard 19". cadre soudé. fiable conception
 - La structure du cadre est préparée pour l'auto-assemblage. ce qui facilite le transport. ce qui réduit les frais d'expédition
 - Montage debout/mural
 - Installation facile (brevet)
 - Panneaux latéraux amovibles
 - Trous pour l'entrée des câbles. à la fois sur le couvercle supérieur et sur le panneau inférieur
 - Porte avant en verre trempé. angle de pivotement supérieur à 180 degrés
-



Extralink 6 Gigabit PoE

Débits de données
Vitesse de transmis
données

Nombre de ports L

Adaptateur secteur

Technologie de câb

Prise DC-in

Profondeur

Facile à installer

Type d'interface Et

Ports Ethernet LAN

10 100 1000

Hauteur

Indicateurs LED

Nombre de produit

Plug and Play

Alimentation par Et
(PoE)

Tension Power ove
(PoE)

Couleur du produit

Ports d'entrée RJ-4

Ports de sortie RJ-4

Type d'assemblage

Type d'assemblage

Poids

Largeur

[Read More](#)

SKU: 59025603620

Price: 24,58 € HT

Stock: instock

Categories: [Alimentations PoE](#)

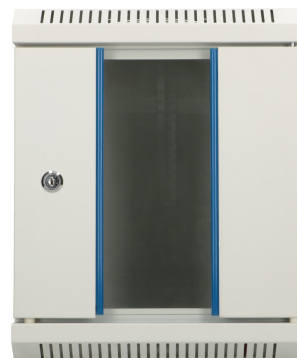
Product Description

Injecteur PoE pour commutateur Gigabit Extralink à 6 ports - barrette d'alimentation fiable

L'**injecteur PoE Gigabit à 6 ports Extralink** est un panneau équipé de 6 ports PoE avec 10/100/1000 Débit Ethernet M.

Caractéristiques

- Alimentation 18-57 V DC pour 10/100/1000 Réseaux Ethernet M
- Indicateur LED intégré
- Fonctionne avec n'importe quel commutateur
- Fusible automatique à 650 mA sur chaque port
- Prend en charge IEEE Appareils 802.3af ou 802.3at
- Mode A-moins sur les broches 1/2 et plus sur les broches 3/6 (802.3af/at)
- Mode B-moins sur broches 7/8 et plus sur broches 4/5 (Microtik. UBNT)
- Idéal pour caméras IP. VoIP. téléphones. points d'accès



Extralink 6U rackable | n

Hauteur de l'armoir
Construction de la
Verrouillage à clé o
arrière
Gestion des câbles
Couleur
Type de refroidisse
Profondeur

Profondeur	300
Type de cadre	Fermé
Construction de la porte d'entrée	Verre/Acier
Oui	
Hauteur	470
Serrure à clé	Oui
Matériau	Acier. Verre trempé
Capacité de poids maximale	60
Couleur du produit	Gris
Capacité du rack	6U
Porte arrière amovible	Non
Amovible porte d'entrée	Oui
Panneaux latéraux amovibles	Oui
Côté construction en panneaux	Acier
Panneaux latéraux inclus	Oui
Taille (impérial)	25.4
Type	Support mural
Vitrée	
Largeur	300mm
Largeur	300

[Read More](#)

SKU: 5903148914473

Price: 54,86 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 6U 10"

L'**armoire rack Extralink** est conçue pour un montage mural dans les bureaux. les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les murs extérieurs sont en acier froid. - tôle

d'acier laminée. tandis que la porte d'entrée a une vitre en verre trempé avec possibilité d'ouverture vers la gauche ou vers la droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont une hauteur correspondante désignation. qui est **6U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **37 cm**.

Retrait facile des parois latérales

p>**Des clips** sur les parois latérales permettent leur retrait.

Plafond avec possibilité d'installation d'un ventilateur

Au plafond de l'armoire. il y a **de l'espace installer un ventilateur** pour un meilleur refroidissement des appareils. ainsi qu'un **conduit supplémentaire** pour tirer les câbles.

Construction de l'armoire - dessin

Caractéristiques

Caractéristiques

- Cadre soudé. conception fiable
 - La structure du cadre est préparée à monter soi-même. ce qui facilite le transport et réduit les frais d'expédition
 - Montage debout/mural
 - Installation facile (brevet)
 - Panneaux latéraux amovibles
 - Trous pour l'entrée des câbles. à la fois sur le couvercle supérieur et sur le panneau inférieur
 - Porte avant en verre trempé. angle de pivotement supérieur à 180 degrés
-



Extralink 6U Armoire en en métal

Hauteur Métal
Hauteur de l'armoire
Construction de la
Serrure à clé de po
Piles incluses
Onduleur intégré
Couleur
Type de refroidisse
Profondeur
Profondeur
Type de cadre
Construction de la
Serrure à clé de la
600
Serrure à clé
Matériau
Capacité de poids r
Écrous inclus< /td>
Couleur du produit
Capacité du rack</>
Rails de rack
Porte arrière amov
Porte avant amovib
Panneaux latéraux
Vis incluses
Construction du pa
Serrure à clé du pa
Panneaux latéraux

Taille (impérial)	48.3
Insonorisé	Non
Capteur de température	Non
Type	Rack mural
Type de portes	Métal
Kit de montage mural	Non
Largeur	600mm
Largeur	600

[Read More](#)

SKU: 5903148912998

Price: 72,57 € HT

Stock: instock

Categories: [Armoires murales](#)

Product Description

Armoire rack EXTRALINK 6U 600X600 avec portes en tôle

L'**armoire rack Extralink** est conçue pour un montage mural dans les bureaux, les salles de serveurs réseau et les salles de contrôle CCTV. Les murs extérieurs sont en acier laminé à froid. La porte peut être ouverte vers la gauche ou vers la droite.

Hauteur de l'armoire clairement marquée

Les rails verticaux ont une désignation de hauteur correspondante, qui est **6U (unité)**. La hauteur totale de l'armoire est de **37 cm**.

Retrait facile des parois latérales

Fermeurs à pression sur les parois latérales permettent leur démontage. **Les serrures et les clés sont incluses.**

Plafond adapté à l'installation des ventilateurs

Au plafond de l'armoire il y a **2 emplacements pour installer des ventilateurs** pour un

meilleur refroidissement des appareils et **conduit supplémentaire** pour tirer les câbles.

Caractéristiques :

- Montage standard 19". cadre soudé. conception fiable
- La structure du cadre est préparée pour l'auto-assemblage. elle est donc facile à déplacer et à transporter. ce qui réduit les coûts d'expédition
- Montage debout/mural
- Installation facile (brevet)

Panneaux latéraux amovibles

- Trous pour l'entrée des câbles sur le capot supérieur et le panneau inférieur
 - L'angle d'ouverture de la porte dépasse 180 degrés
-