

Extralink 1 Gigabit PoE

Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Adaptateur secteui

Auto MDI/MDI-X

Types de câbles pr charge

Technologie de câk

Certification

Facile à installer

Type d'interface Et

Ports LAN Ethernet

Débits de données

Ethernet

Micrologiciel évolut

Indicateurs LED

Manuel

Nombre de produit

Plug and Play

Cordon d'alimentat

inclus

Power over Etherne

Tension Power ove

Ethernet (PoE)

Couleur du produit

Guide d'installation

Montage en rack

Ports d'entrée RJ-4

Ports de sortie RJ-4

Protection contre les

surtensions

Non

Certificats de durabilité (

CE. RoHS

Syslog

Non

Type d'assemblage

Mur

Type d'assemblage

Autre

Montage mural

Oui

Kit de montage mural

Non

Gestion basée sur le Web

Non

Read More

SKU: 5902560361964

Price: 2,61 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Injecteur PoE Extralink 1 port gigabit

L'injecteur PoE Extralink 1 port Gigabit est utilisé pour alimenter les appareils via un câble Ethernet.



Extralink 1 1x 100Mb/s

Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Technologie de câk

Prise DC-in

Facile à installer

Type d'interface Et

Ports LAN Ethernet

Débits de données LAN

Ethernet

10 100

300

460

4.1

1.5

300

Oui

Oui

Boîte

Indicateurs LED Alimentation

Profondeur du colis

Hauteur du colis

Type de colis

Volume du colis

Poids du colis

Largeur du paquet

Branchez et Play

Power over Ethernet (PoE)

Tension Power over Ethernet

(PoE)

48

1

Couleur du produit Noir

Capacité du rack 0U

Montage en rack Non

1

Ports de sortie RJ-45

Type d'assemblage Autre

Type d'assemblage Mur

Montage mural Oui

Poids 3

Read More

SKU: 5902560361957

Price: 1,96 € HT

Stock: onbackorder

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Injecteur PoE Extralink 1 Port

ExtraLink 1 PoE est un injecteur POE passif qui convient à l'alimentation d'un appareil. D'un côté. les connecteurs RJ45 se connectent à l'Ethernet non alimenté. port. et de l'autre côté. les connecteurs se connectent à l'alimentation via le câble Ethernet. Ils servent à alimenter deux paires d'un câble Ethernet. Le pôle positif sur les paires d'alimentation 4.5 et le pôle négatif sur 7.8.

Le taux de transfert de données maximum sur PoE est Fast Ethernet (10/100 Mbps).



Extralink 1 Ensemble in répartiteur.

Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Technologie de cât Facile à installer

Type d'interface Et

LAN Ethernet (RJ-4

Débits de données

Ethernet

Nombre de produit

Type d'emballage

Plug and Play

Alimentation par Et

Tension Power ove (PoE)

Couleur du produit

Montage en rack

Ports d'entrée RJ-4

Ports de sortie RJ-4

Type d'assemblage

Montage mural

Non

Poids

44

Read More

SKU: 5903148910031

Price: 1,96 € HT

Stock: onbackorder

Categories: Alimentations PoE

Product Description

INJECTEUR ET RÉPARTITEUR POE EXTRALINK 1 PORT

L'ensemble injecteur et répartiteur Poe est une solution idéale lorsque vous devez alimenter un appareil qui ne prend pas en charge IEEE 8023af ou PoE passif. mais en raison de l'emplacement de l'appareil. il est nécessaire de l'alimenter via un câble à paire torsadée. En plus de fournir de l'énergie. une communication réseau simultanée à une vitesse de 100 Mbps est également possible.

L'ensemble se compose de un injecteur qui alimente la tension dans le câble Ethernet et un répartiteur qui alimente la tension dans le connecteur jack. La tension d'entrée maximale est de 48V DC. L'injecteur de puissance peut être utilisé pour se connecter à un système de surveillance avec des caméras IP qui ne prennent pas en charge Power ovber Ethernet ou aux points d'accès LAN sans fil. l'utilisation d'injecteurs et de séparateurs PoE signifie que vous pouvez utiliser des commutateurs non PoE.



Extralink 12 Gigabit PoE RJ45. monta

Type d'interface Etl Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Adaptateur secteur inclus Non
Auto MDI/MDI -X Oui
Auto-négociation Oui

Câble types pris en charge Cat5. Cat5e

Prise DC-in Oui

Gigabit Ethernet

Ports LAN Ethernet (RJ-45) 12

Débits de données Ethernet

LAN 1 000

Firmware évolutif Non

Manuel Non

Nombre de produits inclus 1

Plug and Play Oui

Alimentation par Ethernet

(PoE)

Oui

Tension Power over Ethernet

(PoE)

48

Couleur du produit Noir

Guide d'installation rapide Non

Capacité du rack 1U

Montage en rack Oui

Taille (impérial) 48.3

Humidité relative de stockage

(HH)

5 - 90

Température de stockage (TT) -40 - 70

Protection contre les

surtensions

Oui

Syslog Non

Type de montage Rack 19"

Fixation murale kit Non

Gestion basée sur le Web Non

Read More

SKU: 5902560361988

Price: 74,72 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Bloc d'alimentation PoE Extralink 12 ports gigabit injecteur

Le bloc d'alimentation dispose de 12 ports d'une capacité de 10/100/1000 Mbit/s. chacun d'eux disposant d'un parasurtenseur (650 mA \pm 15 %) . Dimensions de la bande : 1U (hauteur). 19" (largeur). 52 mm (épaisseur).

Caractéristiques:

- 12 ports Gigabit Ethernet 10/100/1000 M
- Alimentation de 18 V à 57 V
- Indicateur LED à 4 états
- Chaque port dispose d'un fusible automatique (650 mA)
- Pour le montage dans un rack 19" (1U)
- Idéal pour les caméras IP. les téléphones VOIP. les points d'accès WiFi



Extralink 16 Gigabit PoE RJ45. monta

Ports Ethernet LAN
Vitesse de transmis
données

Nombre de ports L

Technologie de câb DC-in jack

Type d'interface Et

32

Débits de données Ethernet

LAN

10 100 1000

Type de paquet Boîte

Plug and Play Oui

Power over Ethernet (PoE) Oui

Tension Power over Ethernet

(PoE)

24

Couleur du produit Noir

Capacité du rack 1U

Montage en rack Oui

Ports d'entrée RJ-45 16

Ports de sortie RJ-45 16

Taille (impérial) 48.3

Type de montage Rack 19"

Read More

SKU: 5902560362008

Price: 98,32 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Bloc d'alimentation PoE 16 ports Gigabit injecteur - système d'alimentation fiable

Le panneau d'alimentation Extralink Gigabit est équipé de **16 ports** avec un débit de 10/100/1000 Mbit/s. Chaque port dispose d'un parasurtenseur (650 mA ±15%). Dimensions de la barrette d'alimentation : 1U (hauteur). 19" (largeur). 52 mm (épaisseur).

Caractéristiques

- 16 ports Ethernet Gigabit 10/100/1000 M
- Alimentation à partir de 18 V à 57 V
- Installation dans un rack

WooCommerce PDF Catalog

- Indicateurs LED x 5
- Compatible avec tout appareil de type interrupteur
- Chaque port a un fusible automatique (650 mA)
- Prise en charge des appareils IEEE 802.3at ou 802.3af
- MODÈLE A moins sur les broches 1/2. plus sur les broches 3/6 (802. 3af/at)
- MODÈLE B- moins sur les broches 7/8. plus sur les broches 4/5 (Microtik. UBNT)
- Idéal pour les caméras IP. téléphones VOIP. AP



Extralink 16 PoE | 16x 16 montage er

Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Fréquence de l'ada secteur

Tension d'entrée de l'adaptateur secteu

Technologie de cât

Prise DC-in

Profondeur

Ethernet type d'int

Ports LAN Ethernet

Débits de données

LAN

Hauteur

Tension d'entrée

Indicateurs LED

Normes de réseau

Power over Etherne

/td>

Tension Power over

Ethernet (PoE)

48

Couleur du produit Noir

Capacité du rack

1U

Montage en rack

Oui

Ports d'entrée RI-45

16

RJ -45 ports de sortie

16

Taille (impérial)

48.3

Type de montage

Rack 19"

Poids

1

Largeur

482.6

Read More

SKU: 5902560361995

Price: 33,42 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Bloc d'alimentation à injecteur PoE. 16 ports - système d'alimentation robuste

La barre d'alimentation d'Extralink a **16 ports** avec un débit de 10/100 Mbit/s. Les prises RJ45 supérieures sont des ports LAN/commutateur/PC. où les broches 1/2 et 3/6 sont utilisées pour le transfert de données. les prises situées en dessous sont des ports pour les données et l'alimentation. où les broches 1/2 et 3/6 sont utilisées pour la transmission de données. tandis que les broches 4/5 (+) et 7/8 (-) pour l'alimentation. La taille de la barrette d'alimentation : 1U (hauteur). 19" (largeur) et 25 mm (épaisseur).

Caractéristiques

Caractéristiques

• 16 ports Ethernet 10/100 M

- Fusible automatique 650 mA sur chaque port
- Alimentation de 24 V à 57 V
- Pour montage dans un rack 19"



Extralink 24 ports | Injecteur Gigabit PoE | 24x 1000Mb/s RJ45. montage en rack

Vitesse de transmission des

données

Gigabit Ethernet

Nombre de ports LAN

24x [10/ 100/1000M

(RJ45)]

Technologie de câblage

1000/10000

DC-in jack

Oui

Type d'interface Ethernet

Fast Ethernet. Gigabit

Ethernet

48

Débits de données Ethernet

LAN

10 100 1000

Power over Ethernet (PoE) Oui

Tension Power over Ethernet

(PoE)

Couleur du produit

Noir

Ports d'entrée RJ-45

24

Ports de sortie RJ-45

24

Taille (impérial) /td>

48.3

Type de montage

Rack 19"

Read More

SKU: 5903148915692

Price: 116,03 € HT

Stock: onbackorder

Categories: Alimentations PoE

Product Description

EXTRALINK INJECTEUR POE 24 PORTS GIGABIT

La multiprise gigabit Extralink est équipée de 24 ports avec une capacité de 1000 Mbps. PoE Injector est conçu pour construire un système de câblage structuré et créer une connexion de commutation de haute qualité entre les périphériques et équipements réseau. Il est installé dans le rack. connecte tout facilement et simplement. sans câbles emmêlés.



Extralink 24 PoE | 24x 10 montage er

Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Technologie de cât

Prise DC-in /td>

Profondeur

Type d'interface Et

Ports LAN Ethernet

Débits de données

Ethernet

Hauteur

Tension d'entrée

Indicateurs LED

Normes réseau

Nombre de produit

Humidité relative d

fonctionnement (H

Température de

fonctionnement (T

Alimentation par Ethernet (PoE)

. . .

Tension Power over Ethernet

(PoE)

Couleur du produit Noir

Capacité du rack 1U

Montage en rack Oui

24

Ports de sortie RJ-45 24

Taille (impérial) 48.3

Humidité relative de 5 - 90

stockage (HH)

Température de stockage

(TT)

-40 - 70

48

Certificats de durabilité CE

Conformité au

développement durable

Oui

Type d'assemblage

Poids 670

Largeur 482.6

Read More

SKU: 5902560362015

Price: 45,23 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Bloc d'alimentation à injecteur PoE. 24 ports - système d'alimentation fiable

La barre d'alimentation d'Extralink a 24 ports avec un débit de 10/100 Mbit /s. les prises RJ45 supérieures sont des ports LAN/commutateur/PC. où les broches 1/2 et 3/6 sont utilisées

pour transférer des données. les prises ci-dessous sont à la fois des ports de données et d'alimentation. où les broches 1/2 et 3/6 sont utilisé pour transférer des données et les broches 4/5 (+) et 7/8 (-) pour transférer l'alimentation. La taille de la barrette d'alimentation : 1U (hauteur). 19" (largeur) et 25 mm (épaisseur).

Caractéristiques

Caractéristiques

- 24 ports Ethernet 10/100 M
- Alimentation de 24 V à 57 V
- Fusible automatique 650 mA sur chaque port
- Pour montage en rack 19"



Extralink 24 Alimentatio PoE | 24V/4

Fonctionnement Copaquet

Fréquence d'entrée Ventilateur intégré

Type de refroidisse

Matériau du boîtier

Courant d'entrée Fréquence d'entrée Tension d'entrée

Indicateurs LED

Indicateurs LED

Puissance de sortie

Tension de sortie

Puissance de crête

Type de courant

d'alimentation

AC-to-DC

Protection de l'alimentation

Surcharge. Court-

caractéristiques

circuit

Caractéristiques de protection Supra-încărcare. Scurt

de l'alimentation

circuit

Type d'alimentation

Universelle

Couleur du produit

Noir

Objectif

Universel

1

Read More

SKU: 5902560366600

Price: 19,77 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation pour bandes PoE avec connecteur bloc 24V/48V 60W

Alimentation Extralink 24V/48V avec jack 5.5/2.1mm. elle peut être utilisée avec des injecteurs poe équipés d'un type bloc connecteur. De cette façon. il peut 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 être restauré automatiquement.



Extralink 4 Gigabit PoE

Facile à installer Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Adaptateur secteui Auto MDI/MDI-X

Types de câbles pr charge

Certification

Prise DC-in

Oui

Type d'interface Et

Ports Ethernet LAN

Débits de données

LAN

Micrologiciel évolut

Manuel

Normes de réseau

Nombre de produit Humidité relative d

fonctionnement (H

Température de fonctionnement (T

Plug and Play

Cordon d'alimentat

Power over Etherne

Tension Power ove

(PoE)

Couleur du produit

Guide d'installation rapide Non

Montage en rack Non

Ports d'entrée RJ-45 4

Ports de sortie RJ-45 4

Température de stockage

(TT)

-40 - 70

.

Syslog Non

Type d'assemblage Mur

Type d'assemblage Autre

Montage mural Oui

Kit de montage mural Non

Gestion basée sur le Web Non

Read More

SKU: 5902560366358

Price: 11,80 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Injecteur PoE 4 ports Gigabit - système d'alimentation fiable

L'injecteur PoE Extralink 4 ports prend en charge un débit Ethernet 10/100/1000 M. les connecteurs LAN RJ45 sont conçus pour connecter le commutateur/PC/HUB et les broches 1/2. 3/6. 4/5 et 7/8 transmettent des données. les connecteurs POE RJ45 fournissent à la fois des données et une alimentation PoE. les broches 1/2. 3/6. 4/5 et 7/8 sont pour les données et les broches 4/5 (+) et 7/8 (-) pour l'alimentation. L'unité se compose de 4 ensembles de prises RJ45 et d'une prise de courant jusqu'à 60 V CC. L'entrée d'alimentation a un diamètre de 5.5 mm. La puissance de sortie totale doit être inférieure à la puissance d'entrée maximale de l'alimentation AC-DC. sinon une alimentation AC-DC plus forte doit être envisagée. La formule de puissance recommandée pour l'adaptateur AC-DC est de 10 W par Kit RJ45 (1 kit = 2 prises RJ45). Par exemple. 4 x 10 W = 40 W pour un panneau PoE à 4 ports.

Caractéristiques

- Compatible avec n'importe quel commutateur Ethernet
- Alimentation flexible de 12 V à 57 V DC
- 10/100/1000 Mbps Gigabit Prise en charge Ethernet
- Idéal pour les caméras IP. VoIP. Wi-Fi
- Injecteur PoE 4 ports 4 ports LAN et 4 ports LAN + PoE

Lumières LED

- POWER OFF pas de LED
- 4/5 (V+). 7 /8 (V-) LED verte
- 4/5 (V-). 7/8 (V+) LED rouge



Extralink 4 Gigabit PoE Gigabit 802

Vitesse de transmission des (données Nombre de ports LAN Adaptateur secteur inclus Auto MDI/MDI-X Types de câbles pris en charge Certification Facile à installer Type d'interface **Ethernet** Ports LAN Ethernet (RJ-45)

Débits de

données Ethernet 1 000

LAN

Firmware évolutif Non

Manuel Non

Normes réseau IEEE 802.3af. IEEE 802.3at

Oui

Nombre de

produits inclus

Plug and Play Oui

Cordon

d'alimentation Non

inclus

Alimentation par

Ethernet (PoE)

Tension Power

over Ethernet 48

(PoE)

Guide

d'installation Non

rapide

Montage en rack Non

Type

d'assemblage Autre

Type

d'assemblage Mur

•

Montage mural Oui

Kit de montage

mural

Non

Web gestion

cáa

Non

basée

Read More

SKU: 5903148912554

Price: 27,53 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Gigabit PoE Injector Extralink 4 Port

POE4PG-802.3AT/AF Injector avec prise en charge Ethernet 10/100/1000M. il convient à tout commutateur avec ports Ethernet. Il fournit l'alimentation via les ports RJ45 GLAN et POE 802.3AT/AF.

Principales caractéristiques de l'injecteur POE4PG-802.3AT/AF

- Fonctionne avec n'importe quel switch Ethernet
- Alimentation flexible (44 à 57V)
- Interface Fast Ethernet 10/100/1000Mbps
- Idéal pour les caméras IP. VOIP. WiFi
- Injecteur 4 ports (4 ports Lan 4 ports Lan PoE)



Extralink 4 | 4x 100Mb/

Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Technologie de câl

Prise DC-in

Type d'interface Et

Ethernet LAN (RJ- 4

Débits de données

Ethernet

Tension Power ove (PoE)

Ports d'entrée RJ-4

Ports de sortie RJ-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 6 Gigabit PoE

Débits de données Vitesse de transmis données

Nombre de ports L

Adaptateur secteur inclus Non

Technologie de câblage 1000/10000

Prise DC-in Oui
Profondeur 65
Facile à installer Oui

Type d'interface Ethernet Gigabit Ethernet

Ports Ethernet LAN (RJ-45) 6

10 100 1000

Hauteur 26

Indicateurs LED Alimentation

Nombre de produits inclus 60 Plug and Play Oui

Alimentation par Ethernet

(PoE)

Oui

Tension Power over Ethernet

(PoE)

48

Couleur du produit Noir
Ports d'entrée RJ-45 6
Ports de sortie RJ-45 6

Type d'assemblage Mur

Type d'assemblage Autre

Poids 150 Largeur 150

Read More

SKU: 5902560362039

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 Po Alimentatio 12W. prise

Couleur du produit Fréquence de l'ada Tension d'entrée de secteur

Technologie de cât Facile à installer

Type d'interface Et

Ports LAN Ethernet Débits de données Firmware évolutif

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée

Nombre de produits inclus	100
Puissance de sortie	12
Profondeur du paquet	380
Longueur du paquet	
Type de colis	Boîte
Poids du colis	9
Largeur du paquet	380
Plug and Play	Oui
Power over Ethernet (PoE)	Oui
Power over Ethernet (PoE) par port	12
Tension d'alimentation par Ethernet (PoE)	12
Noir	
Ports d'entrée RJ-45	1
Ports de sortie RJ-45	1
Budget total Power over Ethernet (PoE)	12

Read More

SKU: 5903148914954

Price: 4,52 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 12V

Alimentation électrique conçue pour fournir de l'électricité via des fils sélectionnés de câble à paire torsadée à des périphériques réseau tels que AP. caméras. etc. Cette solution permet la transmission de données réseau tout en fournissant de l'énergie dans le même câble. L'alimentation est réalisée sous forme de prise et dispose de deux ports RJ45. l'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour connexion d'un cordon de brassage à un commutateur ou un routeur.



Extralink POE-18-18W | Alimentation PoE | 18V. 1A. 18W. prise murale

Écran intégré Non Ventilateur intégré Non Type de refroidissement Passif Facile à installer Oui LAN Ethernet Oui Fréquence d'entrée 50/60 Tension d'entrée 230 Indicateurs LED Oui Puissance de sortie 18 Tension de sortie 18 Type de colis Sac Poids du colis 90 Adaptateur secteur inclus Oui

Type d'alimentation Intérieur

Couleur du produit Noir

Objectif Adaptateur PoE

Quantité par paquet 1

Guide d'installation rapide Non

Quantité de ports RJ-45 2

Read More

SKU: 5903148914220

Price: 4,72 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 18V

WooCommerce PDF Catalog

Alimentation électrique conçue pour fournir de l'électricité via des fils sélectionnés de câble à paire torsadée à des périphériques réseau tels que AP. caméras. etc. Cette solution permet la transmission de données réseau tout en fournissant de l'énergie dans le même câble. L'alimentation est réalisée sous forme de prise et dispose de deux ports RJ45. l'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour connexion d'un cordon de brassage à un commutateur ou un routeur.



Extralink Po Alimentatio 12W. câble

Technologie de cât Facile à installer Type d'interface Et Ports LAN Ethernet Débits de données

Tension d'entrée Indicateurs LED

Courant de sortie

Puissance de sortie

Alimentation par E

Tension Power ove

(PoE)

Fonctions de protel'alimentation

Couleur du produit

Quantité par paque

Ports d'entrée RJ-4

Ports de sortie RJ-4

Read More

SKU: 59031489143

Price: 5,50 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 24V 12W

Adaptateur d'alimentation poe Extralink conçu pour fournir de l'électricité via des câbles à paires torsadées sélectionnés à des périphériques réseau tels que convertisseur de média. points d'accès. caméras. etc. L'alimentation poe 24V 1A permet la transmission des données du réseau en gigabit ethernet tout en fournissant de l'énergie en utilisant le même câble. Ce modèle permet une transmission à la vitesse du gigabit eth. est une solution poe passive et n'est pas conforme à la norme ieee 8023ataf. Contrairement aux alimentations avec 5. Prises 5/2.1 mm. l'adaptateur Poe permet une alimentation directe aux appareils Poe Gigabit. aucun accessoire réseau supplémentaire n'est requis. L'alimentation a une longueur de 1.2 mètre câble d'alimentation terminé par un connecteur de type trèfle. dispose de deux ports RJ45. l'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour la connexion du cordon de raccordement à un commutateur ou un routeur. il peut être installé dans des endroits comme les quartiers d'habitation. télétechnique salles ou armoires rack. La LED indique le bon fonctionnement de l'appareil. Si l'une des protections suivantes est déclenchée : protection contre les courts-circuits et les surcharges. l'alimentation électrique est coupée la tension de l'appareil. Après l'arrêt de la panne, le bloc d'alimentation rétablira automatiquement la tension.



Extralink Po Alimentatio 12W. prise

Écran intégré
Ventilateur intégré
Type de refroidisse
Facile à installer
LAN Ethernet
Fréquence d'entrée
Tension d'entrée
Indicateurs LED

Courant de sortie 0.5

Puissance de sortie 12

Tension de sortie 24

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

Quantité de ports RJ-45 2

Read More

SKU: 5903148914213

Price: 4,72 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 24 V

Alimentation électrique conçue pour fournir de l'électricité via des fils sélectionnés de câble à paire torsadée à des périphériques réseau tels que AP. caméras. etc. Cette solution permet la transmission de données réseau tout en fournissant de l'énergie dans le même câble. L'alimentation est conçue pour s'adapter à une prise de courant et dispose de deux ports RJ45. l'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour la connexion d'un cordon de raccordement à un commutateur ou un routeur.



Extralink Po Alimentatio 24W. câble

Tension de sortie24 Écran intégré Ventilateur intégré Câbles inclus AC

Type de refroidissement **Passif**

Connecteurs d'alimentation

détachables

Oui

Facile à installer Oui

LAN Ethernet Oui

Fréquence d'entrée 50/60

Tension d'entrée 230

Indicateurs LED Alimentation

Courant de sortie 1

Puissance de sortie 24

Adaptateur secteur inclus Oui

Type de courant d'alimentation AC-to-DC

Caractéristiques de protection

Surcharge. Courtde l'alimentation circuit

Intérieur Type d'alimentation

Couleur du produit Noir

Objectif Adaptateur PoE

Quantité par paquet 1

2 Quantité de ports RJ-45

Read More

SKU: 5903148914169

Price: 5,90 € HT

Stock: instock

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 24V 24W

Adaptateur d'alimentation PoE Extralink (adaptateur secteur) conçu pour fournir de l'électricité via des câbles à paire torsadée sélectionnés à des périphériques réseau tels que des convertisseurs de média. des points d'accès. des caméras. etc. L'alimentation poe 24V 1A permet la transmission des données du réseau en gigabit ethernet tout en fournissant l'alimentation dans le même câble. Ce modèle permet une transmission à la vitesse du gigagbit eth. est une solution poe passive et ne respecte pas la norme ieee 8023ataf. Contrairement à l'alimentation s'alimente avec une prise jack 5.5/2.1 mm. l'adaptateur Poe permet une alimentation directe des appareils poe. aucun accessoire réseau supplémentaire n'est requis. L'alimentation a un Câble d'alimentation de 1.2 mètre de long terminé par un connecteur de type trèfle. dispose de deux ports RJ45. L'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour la connexion du cordon de raccordement à un commutateur ou un routeur. Il peut être installé dans des endroits comme des locaux d'habitation. des locaux télétechniques ou des armoires rack. La LED indique le bon fonctionnement de l'appareil. Si l'une des protections suivantes est déclenchée : protection contre les courts-circuits et les surcharges. l'alimentation coupe la tension de l'appareil. Après l'arrêt de la panne. le bloc d'alimentation rétablira automatiquement la tension.



Extralink Po Alimentatio 24W. Gigab

Écran intégré
Ventilateur intégré
Câbles inclus
Type de refroidisse
Connecteurs d'alim
détachables
Facile à installer
LAN Ethernet

Matériau du boîtier

Fréquence d'entrée
Tension d'entrée
Indicateurs LED
Courant de sortie
Puissance de sortie
Tension de sortie
Adaptateur secteur

Type de courant

d'alimentation

AC-to-DC

Intérieur

Fonctions de protection de

l'alimentation

Surcharge. court-circuit

Adaptateur PoE /td>

Type d'alimentation

Couleur du produit Noir

Quantité par paquet 1

Quantité de ports RJ-45 2

Read More

Objectif

SKU: 5903148914183

Price: 7,07 € HT

Stock: onbackorder

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 24V 24W Gigabit

Adaptateur d'alimentation Poe Extralink (adaptateur secteur) conçu pour fournir de l'électricité via des câbles à paire torsadée sélectionnés à des périphériques réseau tels que des convertisseurs de média. des points d'accès. des caméras. etc.. L'alimentation poe 24V 1A permet la transmission des données du réseau en gigabit ethernet tout en fournissant l'alimentation dans le même câble. Ce modèle permet une transmission à la vitesse du gigabit eth. est une solution poe passive et n'est pas conforme à la norme ieee 8023ataf. Contrairement alimentations avec prises 5.5/2.1 mm. l'adaptateur Poe permet une alimentation directe aux appareils poe Gigabit. aucun accessoire réseau supplémentaire n'est requis.

L'alimentation a un Câble d'alimentation de 1.2 mètre de long terminé par un connecteur de type trèfle. dispose de deux ports RJ45. L'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour la connexion du cordon de raccordement à un commutateur ou un routeur. Il peut être installé dans des endroits comme des locaux d'habitation. des locaux télétechniques ou des armoires rack.

WooCommerce PDF Catalog

La LED indique le bon fonctionnement de l'appareil. Si l'une des protections suivantes est déclenchée : protection contre les courts-circuits et les surcharges. l'alimentation coupe la tension de l'appareil. Après l'arrêt de la panne. le bloc d'alimentation rétablira automatiquement la tension.



Extralink Po Alimentatio 24W. câble

Écran intégré

Ventilateur intégré

Type de refroidisse

Connecteurs d'alim

amovibles

Facile à installer

LAN Ethernet

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée

Indicateurs LED

Courant de sortie

Puissance de sortie

Tension de sortie

Terision de sortie

Adaptateur secteui

Type de courant d'

Fonctions de prote

l'alimentation

Type d'alimentatio

Couleur du produit

Objectif

Quantité par paque

Quantité de ports F

Read More

SKU: 59031489143

Price: 6,49 € HT

Stock: onbackorder

Categories: Alimentations PoE

Product Description

Alimentation PoE Extralink 48V 24W

Adaptateur d'alimentation PoE Extralink (adaptateur secteur) conçu pour fournir de l'électricité via des câbles à paire torsadée sélectionnés à des périphériques réseau tels que des convertisseurs de média. des points d'accès. des caméras. etc. L'alimentation poe 48V 0.5A permet la transmission des données du réseau Gigabit Ethernet tout en alimentant par le même câble. Ce modèle permet une transmission à la vitesse du gigagbit eth. est une solution poe passive et n'est pas conforme à la norme ieee 8023ataf. Contrairement alimentations avec prises 5.5/2.1 mm. l'adaptateur Poe permet une alimentation directe aux appareils poe Gigabit. aucun accessoire réseau supplémentaire n'est requis.

L'alimentation a un Câble d'alimentation de 1.2 mètre de long terminé par un connecteur de type trèfle. dispose de deux ports RJ45. L'un d'eux connecte l'appareil à alimenter et l'autre est utilisé pour la connexion du cordon de raccordement à un commutateur ou un routeur. Il peut être installé dans des endroits comme des locaux d'habitation. des locaux télétechniques ou des armoires rack.

La LED indique le bon fonctionnement de l'appareil. Si l'une des protections suivantes est déclenchée : protection contre les courts-circuits et les surcharges. l'alimentation coupe la tension de l'appareil. Après l'arrêt de la panne. le bloc d'alimentation rétablira automatiquement la tension.