



Extralink AD-155B | Alimentation | 24V/27.6V. 155W

Matériau du boîtier Aluminium Tension d'entrée 100 - 240 Tension de sortie 27 Étanche Non

Ventilateur intégré	Non
Type de refroidissement	Passif
Profondeur	110
Hauteur	50
Fréquence d'entrée	50/60
Puissance de sortie	155
Type de courant d'alimentation	CA à CC
Type d'alimentation	Universelle
Couleur du produit	Aluminium
Objectif	Universel
Quantité par paquet	1
Poids	880
Largeur	199

[Read More](#)

SKU: 5903148914084

Price: 43,73 € HT

Stock: instock

Categories: [Alimentation à découpage](#)

Product Description

Alimentation tampon Extralink - pour un fonctionnement continu

L'**alimentation tampon** est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230 V en tension continue. Sa spécificité réside dans le fait que l'on puisse y connecter une batterie

externe. à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de coupure de courant 230 V. assurant la continuité de l'appareil récepteur.

Refroidissement plus efficace de l'appareil

Le boîtier métallique perforé facilite la circulation de l'air. ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marquées en conséquence et sont utilisées pour connecter les entrées de câble conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans un plage donnée avec un potentiomètre.



Extralink AD-155C | Alimentation | 48V/54V. 155W

Écran intégré	Non
Ventilateur intégré	Non
Type de refroidissement	Passif
Facile à installer	Oui
Fréquence d'entrée	50/60
Tension d'entrée	230
Puissance de sortie	155
Tension de sortie	48/54
Adaptateur secteur inclus	Oui
Type de courant d'alimentation	AC-to-DC
Type d'alimentation	Intérieur
Couleur du produit	Noir
Objectif	Universel
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5903148914091

Price: 43,73 € HT

Stock: instock

Categories: [Alimentation à découpage](#)

Product Description

Alimentation tampon Extralink - pour un fonctionnement continu

L'**alimentation tampon** est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230 V en tension continue. Sa spécificité réside dans le fait que l'on puisse y connecter une batterie externe, à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de coupure de courant 230 V, assurant la continuité de l'appareil récepteur.

Refroidissement efficace de l'appareil

Le boîtier métallique perforé facilite la circulation de l'air, ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marquées en conséquence et sont utilisées pour connecter les entrées de câbles conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans un gamme avec un potentiomètre.



Extralink AD-55A | Alimentation | 12V/13.8V. 55W

Fréquence d'entrée AC 50/60

Tension d'entrée AC 100 - 240

Piles incluses Non

Courant de sortie CC 3.5

Tension de sortie CC 13.8

Matériau du boîtier Métal

Couleur du produit Gris

[Read More](#)

SKU: 5903148914107

Price: 35,17 € HT

Stock: instock

Categories: [Alimentation à découpage](#)

Product Description

Alimentation tampon - assure la continuité de fonctionnement

Le **bloc d'alimentation tampon** est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230 V en tension continue. Sa spécificité réside dans le fait que nous pouvons y connecter une batterie externe. à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de coupure de courant 230 V, assurant la continuité de l'appareil de réception.

Refroidissement plus efficace de l'appareil

Le boîtier métallique perforé facilite la circulation de l'air, ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marquées en conséquence et sont utilisées pour connecter les entrées de câbles conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans un gamme avec un potentiomètre.



Extralink AL | 24V/27.6V

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée A

Piles incluses

Courant de sortie D

Tension de sortie D

Profondeur

Hauteur

Matériau du boîtier

Humidité relative d
(HH)

Température de fo

Profondeur du colis

Hauteur du colis

Type de colis	Boîte
Poids du colis	2.8
Largeur du colis	220
Couleur du produit	Gris
Humidité relative de stockage (HH)	10 - 95
Température de stockage (TT)	-20 - 85
Poids	466
Largeur /td>	159

[Read More](#)

SKU: 5903148914114

Price: 32,97 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Alimentation à découpage](#)

Product Description

Alimentation tampon - assure la continuité de fonctionnement

L'**alimentation tampon AD-55B** est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230 V en tension continue. Sa spécificité est que nous pouvons y connecter une batterie externe. à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de coupure de courant 230 V. assurant la continuité de l'appareil de réception.

Refroidissement plus efficace de l'appareil

Le boîtier métallique perforé facilite la circulation de l'air. ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marquées en conséquence et sont utilisées pour connecter les entrées de câbles conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans un gamme avec un potentiomètre.



Extralink AGA 12V 100Ah | Accumulateur | sans entretien

Nombre de piles incluses 1 Type de batterie Batterie.

Largeur 330

Capacité de la batterie 100 Ah

Tension de sortie 12 V

Capacité de la batterie 100

Autonomie de la batterie 5

Technologie des batteries Sealed Lead Acid (VRLA)

Tension de la batterie 12

Profondeur 212

Hauteur 177

Couleur du produit Noir

Poids 2.85

[Read More](#)

SKU: 5902560369786

Price: 131,65 € HT

Stock: instock

Categories: [Batteries AGM](#)

Product Description

Batterie Extralink d'une capacité de 100 ampères-heures

La batterie Extralink AGM 12 volts est une batterie rechargeable d'une capacité de 100 ampères-heures. C'est un appareil conçu pour stockage d'énergie qui peut être déchargé et rechargé à plusieurs reprises avec de l'électricité.

Conception de la batterie 18 AH

Dans les batteries AGM VLRA (Valve Regulated Lead Acid). l'électrolyte est absorbé dans un séparateur en mat de verre.

Ils remplacent de plus en plus les modèles acides ou basiques bien connus en raison de leurs propriétés. telles que :-

- ne nécessitent aucun entretien particulier ni remplissage d'électrolyte
- les pièces où les batteries sont installées ne nécessitent pas de ventilation supplémentaire
- fonctionnent bien en fonctionnement tampon - leur durée de vie peut atteindre 5 ans
- résistance interne inférieure et efficacité énergétique supérieure par rapport aux batteries traditionnelles
- beaucoup plus légères et plus petites que les batteries acides tout en conservant la même capacité
- Plus résistantes aux températures extrêmes. aux vibrations et aux chocs

Les VLRA sont des batteries qui, dans des conditions normales, ne n'émettent pas de gaz et conservent leur intégrité. En conséquence, ils ne nécessitent pas d'installation dans des locaux spéciaux avec ventilation. Ils peuvent être installés et utilisés dans n'importe quelle position. La limitation des fuites d'électrolyte à l'extérieur du boîtier réduit considérablement l'apparition de corrosion dans l'environnement de travail de la batterie, ce qui a un impact positif sur la protection de l'environnement.



Extralink AC Accumulateur

Capacité de la batterie
Tension de sortie
Capacité de la batterie
Autonomie de la batterie
Technologie des batteries
Tension de la batterie
Nombre de piles incluses
Couleur du produit
Type de batterie

[Read More](#)

SKU: 59025603697

Price: 272,51 € HT

Stock: instock

Categories: [Batteries AGM](#)

Product Description

Batterie Extralink. capacité de batterie de 200 ampères-heures

La **batterie Extralink** est une batterie AGM avec une capacité de batterie de 200 ampères-heures. La batterie est un appareil conçu pour stocker énergie et peut être déchargée et rechargée plusieurs fois.

Dans les batteries AGM VLRA (Valve Regulated Lead Acid). l'électrolyte est absorbé dans un séparateur en mat de verre.

Conception de batterie 200 AH

De plus en plus souvent. ils remplacent les modèles acides ou alcalins bien connus en raison de leurs propriétés. telles que :

- aucun entretien particulier et aucun appoint en électrolyte n'est nécessaire
 - les pièces où les batteries sont installées n'ont pas besoin de ventilation supplémentaire
 - elles fonctionnent bien en fonctionnement tampon - leur durée de vie est même de 5 ans
 - moins de résistance interne et une meilleure efficacité énergétique que les batteries traditionnelles
 - Beaucoup plus légères et plus petites que les batteries à acide. avec la même capacité
 - plus résistantes aux températures extrêmes. aux vibrations et aux chocs
-



Extralink AGA 12V 40Ah | Accumulateur | sans entretien

Capacité de la batterie	40 Ah
Tension de sortie	12 V
Capacité de la batterie	12
Capacité de la batterie	40
Capacité de la batterie (wattheures)	20
Technologie de la batterie	Plomb-acide scellé (VRLA)
Tension de la batterie	13.5
Nombre de batteries incluses	1
Nombre de cellules de batterie	6
Profondeur du paquet	197
Hauteur du colis	176
Volume du colis	5 .7
Poids du colis	12.2
Poids du colis	12.2
Largeur du colis	165
Couleur du produit	Noir
Type de batterie	Batterie
Poids	12 .2

[Read More](#)

SKU: 5902560369779

Price: 75,43 € HT

Stock: instock

Categories: [Batteries AGM](#)

Product Description

Batterie Extralink 12 V 40 AH

La batterie Extralink est une batterie AGM VLRA de 12 volts d'une capacité de 40 ampères heures. La batterie est un appareil conçu pour stocker énergie, qui peut être déchargée et rechargée à plusieurs reprises avec de l'électricité.

Dans les batteries AGM VLRA (Valve Regulated Lead Acid). l'électrolyte est absorbé dans un séparateur de mat de verre.

Conception de la batterie 18 AH

De plus en plus souvent, ils remplacent les modèles acides ou alcalins bien connus en raison de leurs propriétés, telles que :

- aucun entretien particulier ni appoint d'électrolyte requis
- les pièces où les batteries sont installées n'ont pas besoin de ventilation supplémentaire
- elles fonctionnent bien en mode tampon - leur durée de vie peut atteindre 5 ans
- résistance interne inférieure et efficacité énergétique supérieure - par rapport aux batteries traditionnelles
- Beaucoup plus légères et plus petites que les batteries acides, avec la même capacité
- plus résistantes aux températures extrêmes, aux vibrations et aux chocs



Extralink AC
| sans entre

Capacité de la batt
Tension de sortie
Capacité de la batt
Technologie de bat
Tension de la batte
Couleur

Nombre de piles incluses 1

Couleur du produit Noir

Type de batterie Batterie

[Read More](#)

SKU: 5903148916569

Price: 14,33 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Batteries AGM](#)

Product Description

La batterie est une solution conçue pour stocker de l'énergie qui peut être déchargée et rechargée plusieurs fois.

Elles remplacent de plus en plus souvent les modèles acides ou alcalins bien connus en raison de leurs propriétés :

De plus en plus souvent. ils remplacent les modèles acides ou alcalins bien connus en raison de leurs propriétés :

- pas d'entretien particulier ni d'électrolyte appoint nécessaire
- les pièces où les batteries sont installées n'ont pas besoin de ventilation supplémentaire
- elles fonctionnent bien en fonctionnement tampon - leur durée de vie peut aller jusqu'à 5 ans
- moins de résistance interne et plus d'efficacité énergétique que les batteries traditionnelles
- Beaucoup plus légères et plus petites que les batteries à acide avec la même capacité
- plus résistantes aux températures extrêmes. aux vibrations et aux chocs

/ul>

Les VLRA sont des batteries qui n'émettent pas de gaz dans des conditions normales et conservent leur étanchéité. Cela signifie qu'elles n'ont pas besoin d'être installées dans des pièces ventilées spéciales. De plus, elles peuvent être installées et utilisées dans n'importe quelle position. La réduction de la fuite d'électrolyte à l'extérieur du boîtier réduit considérablement la corrosion dans l'environnement de travail de la batterie et contribue à protéger l'environnement.



Extralink Agnès | Boîte de terminaison fibre optique | 2 cœurs

Matériau du boîtier	Polycarbonate (PC)
Montable sur mât	Non
Nombre de fibres supportées (max)	2
Couleur du produit	Gris /td>
Convient pour une utilisation en intérieur	Oui
Convient pour une utilisation en extérieur	Non
Montage mural	Oui

[Read More](#)

SKU: 5902560360714

Price: 0,92 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Fibre Optique](#)

Product Description

EXTRALINK AGNES 2 CORE - boîtier fibre optique

Le boîtier fibre optique **AGNES 2 CORE** est utilisé pour connecter et terminer les câbles à fibre optique internes avec des nattes. il est utilisé dans le mur ou installations fixes.

Caractéristiques :

Caractéristiques :

- Léger. petite taille et installation facile
- Fabriqué en plastique de construction ABS de haute qualité
- Conceptions spéciales d'acheminement des fibres pour fournir des rayons de courbure supérieurs à 40 mm
- Prendre les plateaux de connexion (épissures)



Extralink AI fusion | 780 LCD 5.1"

Fréquence d'entrée
AC

Tension d'entrée A

Fibre applicable

Diamètre gaine
(max)

Diamètre gaine (m

Profondeur

Diagonale
d'affichage

Type d'affichage

Temps de chauffe

Hauteur	148
Température de fonctionnement (TT)	-15 - 50
Couleur du produit	Vert
Batterie rechargeable	Oui
Temps d'épissage	6
Nombre de ports USB 2.0	1
Poids	2.08
Largeur	130

[Read More](#)

SKU: 5903148916118

Price: 1145,01 € HT

Stock: instock

Categories: [Épisseurs de fibre optique](#)

Product Description

Soudeur à fibre optique AI-8C de haute qualité

Extralink AI-8C est une **nouveauté sur le marché des soudeurs à fibre optique**. Le est disponible à un prix attractif. offrant une technologie de pointe pour le positionnement et le soudage des fibres optiques. Le confort de travail avec cet appareil sera apprécié aussi bien par les utilisateurs novices que par les installateurs avancés et expérimentés. **Qualité et fiabilité** du soudeur a été confirmé par de nombreux tests effectués dans différentes conditions environnementales et sur différents types de fibres. La caractéristique des soudeurs de ce fabricant est **l'utilisation de smartphones pour leur configuration**. archivage des données sur les soudures effectuées et les diagnostics. les produits Extralink ont été reconnus sur les marchés du monde entier. et la haute qualité des produits proposés peut être prouvée par la politique de garantie. qui prend en compte le remplacement de l'appareil par de nouveaux après 50 000 soudures ont été réalisés.

Positionnement précis au cœur et flux de travail rapide

Extralink AI-8C utilise une **technique de positionnement au cœur** (possibilité de positionnement au cœur gaine). garantissant les meilleurs paramètres d'atténuation des soudures réalisées. Jusqu'à **6 moteurs haut de gamme (Siemens)** positionnent les fibres. ce qui est absolument inégalé dans les appareils de cette gamme de prix. Le champ d'application est large. car la soudeuse peut être utilisée à la fois pour un bus à fibre optique de 100 kilomètres. une installation FTTH. ainsi que pour des connexions point à point courtes. des installations LAN ou pour la vidéosurveillance basée sur un câblage à fibre optique. Le modèle AI-8C est basé sur un **processeur à 4 cœurs**. offrant un temps de réponse rapide (l'appareil est prêt à fonctionner après 3 secondes) et des temps de soudage et de blindage courts. la machine à souder AI-8C est l'un des appareils les plus rapides de ce type actuellement disponible sur le marché. et le plus rapide dans cette gamme de prix.

Travail confortable dans toutes les conditions d'éclairage

Le **écran 5.1 pouces avec une résolution de 800 x 480 px.** avec **luminosité réglable.** assure un fonctionnement confortable même dans des conditions d'éclairage difficiles. Le système optique offre un **grossissement de l'image 300 fois.** qui se traduit directement dans la qualité et la précision du processus de soudage et l'analyse visuelle des soudures effectuées (visualisation dans deux plans). Le **temps de soudage minimum est de 6 secondes** et le **temps de soudage des couvercles de 40 mm n'est que de 15 secondes.** La **lampe LED** intégrée permet d'effectuer des soudures et de travailler avec des fibres même dans l'obscurité totale.

Porte-fibre universel

Les supports de fibre universels offrent confort et rapidité de travail. Dans ces supports. il est possible de poser 250 µm. 900 µm. dans un tube serré et lâche. ainsi que des câbles de type patchcord ou DROP. La soudure la machine offre divers programmes de soudage et un mode automatique. qui fonctionne bien pendant la plupart des travaux.

Kit de soudage robuste et pratique

Le boîtier de la **machine à souder est en métal** avec le fond recouvert de **caoutchouc de protection.** tandis que le boîtier de la chambre de soudage et le four sont en plastique de haute qualité. L'ensemble proposé comprend le soudage AI-8C machine et **boîte pratique.** qui comprend tous les outils nécessaires et l'alimentation électrique. Les accessoires sont placés

dans un **tiroir à deux niveaux** monté sur des guides métalliques durables. Il n'est pas nécessaire de retirer le soudeur du coffret pendant le soudage. il peut servir de support solide et stable car il est fabriqué en plastique résistant. Le coffret comporte également un **élément détachable qui peut servir de tabouret ou de petite table.**

Batterie de grande capacité et rapide à charger

La soudeuse est équipée d'une **batterie d'une capacité de 7800 mAh.** elle fournit environ **200 soudures et blindage des cycles de soudage.** Le temps de charge de la batterie est **seulement 3.5 h.** La conception de la soudeuse permet un **remplacement très rapide de la batterie.** en appuyant sur le bouton le boîtier la fait coulisser. Il est possible d'acheter une batterie de rechange.

Particularités

6 moteurs pour le positionnement de la fibre

- Positionnement pour le noyau ou la gaine de la fibre
- Mode de fonctionnement automatique (AUTO) possible
- Grossissement de l'image x 300
- Processeur à 4 cœurs pour un fonctionnement rapide
- Temps de soudage minimum de 6 secondes
- Poêle à grande vitesse - le soudage de la protection de soudure de 40 mm ne prend que 15 s
- Configuration via application téléphone (Android/iOS)
- Grand écran (5.1") avec volume réglable
- Possibilité de créer des rapports de soudage à l'aide d'une application dédiée (export vers xls)
- Boîtier métallique recouvert de caoutchouc sur la face inférieure
- Lampe LED intégrée
- Capacité (7800 mAh). batterie remplaçable pour environ 200 soudages et scellages cycles
- Temps de charge de la batterie - environ 3.5 h
- Connecteur USB pour charger votre smartphone
- Porte-fibre universel
- Haute qualité. boîte pratique
- Riche ensemble d'accessoires
- Monomode (SM). multimode (MM). DS. prise en charge NZDS



Extralink AI-9 | Colleuse par fusion | Batterie 7800mAh. lampe LED. LCD 5.1"

Fibre applicable	Fibre multimode (MMF). fibre monomode (SMF)
Diamètre de gaine (max)	900
Diamètre du revêtement (min)	250
Profondeur	237
Diagonale d'affichage	12.9
Type d'affichage	LCD
Hauteur	293
Couleur du produit	Orange
Temps d'épissage	6
Poids	7.1
Largeur	270

[Read More](#)

SKU: 5903148916125

Price: 1228,31 € HT

Stock: instock

Categories: [Épisseurs de fibre optique](#)

Product Description

Machine de soudage à fibre optique AI-9 de haute qualité

Extralink AI-9 est une solution innovante sur le marché des soudeurs à fibre optique. Elle allie simplicité d'utilisation, qui sera appréciée des utilisateurs novices, et des techniques de positionnement et de soudage avancées, qui seront appréciées par les soudeurs expérimentés. Le soudeur fonctionne sur différents types de fibres, à la fois monomodes et multimodes, les

soudeurs de la série AI se distinguent sur le marché par une manière innovante de configurer l'appareil - tous les réglages sont effectués via une application installée sur le smartphone.

Positionnement précis au cœur et à grande vitesse

Extralink AI-9 utilise une **technique de positionnement du bâton pour le cœur** (manteau positionnement possible) pour fournir les meilleurs paramètres d'amortissement pour les soudures. Les fibres sont positionnées par **6 moteurs haut de gamme (Siemens)**, ce qui est absolument inégalé dans un équipement de cette gamme de prix. La soudeuse peut être utilisée à la fois pour 100 km de bus à fibre optique, des installations FTTH, ainsi que des connexions point à point courtes, ou des installations LAN ou de vidéosurveillance basées sur un câblage à fibre optique. Le modèle AI-9 est basé sur un **processeur à 4 cœurs** assurant un temps de réponse rapide (le soudeur est prêt à travailler après 3 secondes) et des temps de soudage et de blindage courts. Ce poste à souder est l'un des appareils de ce type les plus rapides actuellement disponibles sur le marché et le plus rapide dans cette gamme de prix.

Travail confortable dans n'importe quel éclairage

L'**écran 5.1 pouces avec une résolution de 800x480 px et une luminosité réglable** assure un fonctionnement confortable même dans des conditions d'éclairage difficiles. Le système optique offre un **grossissement d'image de 300 fois**, ce qui affecte directement la qualité du processus de soudage et l'analyse visuelle des soudures effectuées (visualisation dans deux plans). Le minimum **le temps de soudage est de 6 secondes et le temps de soudage des couvertures de 40 mm n'est que de 15 secondes**. la **lampe LED** intégrée permet d'effectuer des soudures (et des travaux de fibre) même dans l'obscurité totale.

Porte-fibres universels

Les porte-fibres universels offrent confort et rapidité de travail - Des fibres de 250 µm, 900 µm peuvent être posé dans un tube serré et lâche et des câbles de type patchcord et/ou DROP. Le soudeur propose différents programmes de soudage et un mode Auto, qui fonctionne dans la plupart des situations.

Kit de soudage robuste et pratique

Le boîtier de la **machine à souder est en métal**, recouvert de **caoutchouc de protection** sur le dessous. le couvercle de la chambre de soudage et le four sont en plastique de haute qualité. L'ensemble proposé comprend une **boîte pratique** contenant, outre la soudeuse, tous

les outils nécessaires. l'alimentation et les accessoires (escamotables dans un **tiroir à deux niveaux** monté sur guides métalliques durables). Ce qui est important. c'est qu'il n'est pas nécessaire de sortir le soudeur de la boîte pour le soudage - nous obtenons ainsi un support solide et stable. La boîte elle-même est en plastique durable et possède un **élément inséparable qui peut être utilisé comme tabouret ou petite table.**



Extralink AL10-14 | Serre-câble à fibre optique | pour câbles à fibres optiques

Matériau	ABS. Aluminium
Diamètre maximum du faisceau	1.4
Diamètre minimum du faisceau	1
Couleur du produit	Aluminium. Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560367423

Price: 2,94 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Pincés & supports](#)

Product Description

Poignée d'extraction AL10-14

Support d'arrimage pour suspendre les câbles à fibres optiques aériens. Fabriqué dans un boîtier en aluminium pour les câbles de diamètres **de 10 à 14 mm** . La pince peut supporter **jusqu'à 22kN** de force de rupture.



Extralink AL8-12 | Serre-câble à fibre optique | pour câbles à fibres optiques

Matériau	ABS. Aluminium
Diamètre maximum du faisceau	1.2
Diamètre minimum du faisceau	1.2
Couleur du produit	Aluminium. Noir
Quantité par paquet	1

[Read More](#)

SKU: 5902560367416

Price: 6,70 € HT

Stock: instock

Categories: [Pinces & supports](#)

Product Description

Support d'extraction Extralink AL8-12

Câble à fibre optique Le support d'arrimage est conçu pour suspendre des câbles ronds autoportants. La tâche des supports d'arrimage est de tendre les câbles ADSS entre les travées . Les saisines permettent de réaliser la terminaison de la ligne et sa tension. Grâce au câble amovible. le support peut être utilisé sur tout type d'équerres.



Extralink Amelia | Boîte à bornes fibre optique | 2 cœurs

Matériau du boîtier	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)
Montable sur mât	Non
Nombre de fibres supportées (max)	2
Couleur du produit	Gris
Convient pour une utilisation en intérieur	Oui
Convient pour une utilisation en extérieur	
Montage mural	Oui

[Read More](#)

SKU: 5903148912127

Price: 0,82 € HT

Stock: instock

Categories: [Fibre Optique](#)

Product Description

Boîtier à fibre optique EXTRALINK AMELIA 2 CORE

Le boîtier à fibre optique **AMELIA 2 CORE** est utilisé pour connecter et terminer les câbles à fibre optique internes avec des pigtaills. Le boîtier est utilisé dans un mur ou installations fixes. Il dispose de 2 sorties.

Caractéristiques :

Caractéristiques :

- Rabat avant amovible. étanche à la poussière
- Convient à de nombreux types d'adaptateurs utilisés dans les réseaux à fibre optique

- Facile à monter et à démonter
- Possibilité d'utiliser des adaptateurs à fibre optique SC duplex ou LC quad. /li>



Extralink Anne | Boîte de terminaison fibre optique | 1 noyau

Matériau du boîtier	Polycarbonate (PC)
Montable sur mât	Non
Nombre de fibres supportées (max)	1
Couleur du produit	Gris
Convient pour une utilisation en intérieur	Oui
Convient pour une utilisation en extérieur	Non
Montage mural	Oui

[Read More](#)

SKU: 5902560367928

Price: 2,77 € HT

Stock: instock

Categories: [Fibre Optique](#)

Product Description



Extralink AOC SFP+ | Câble AOC SFP+ | 10 Gbit/s. 5 m

Connecteur de sortie	Non - DAC
Module SFP - vitesse du port	10 Gbps /td>
Distance de transmission	5m
Longueur de câble	5
Connecteur 1	SFP+
Connecteur 2	SFP+
Sexe du connecteur	Homme/Homme
Taux de transfert de données	10
Duplex intégral	Oui
Couleur du produit	Orange

[Read More](#)

SKU: 5903148915906

Price: 28,70 € HT

Stock: instock

Categories: [SFP](#)

Product Description

EXTRALINK SFP AOC CABLE 10G 5M

Le câble à fibre active 10G SFP d'AOC est un câble haut débit qui dépasse les limites de l'utilisation de la fibre optique. Le **AOC SFP Le câble** est conçu pour les appareils **Ethernet 10 Gbit/s.** offrant une transmission à haut débit jusqu'à 100 mètres de fibre multimode et permettant une densité de ports élevée et la facilité d'utilisation de câbles en cuivre similaires.



Extralink AP PoE | 16x G SFP. 1x Con

Auto-négociation N
commutation de ba

Norme LAN

Nombre de ports
LAN

Nombre de ports
LAN

Nombre de ports
PoE

Prise en charge 10

Fréquence d'entrée
AC

Tension d'entrée A

Liste de contrôle
d'accès (ACL)

Oui

Auto-détection

16

Type de ports
Ethernet RJ-45 de
commutation de
base

Types de câbles
pris en charge

Cloud -géré

Profondeur

Fonctionnalités

DHCP

Prise en charge du contrôle de flux	Oui
Facteur de forme	1U
Taux de transfert	23.8
Hauteur	44
Matériau du boîtier	Métal
Surveillance IGMP	Oui
Prise en charge des trames Jumbo	Oui
Protection contre les boucles	
Table d'adresses MAC	8000
Gestion	Oui
Gestion Manuel	Par navigateur Web Oui
Prise en charge de la multidiffusion	Oui
Normes réseau	IEEE 802.1D . IEEE 802.1Q. IEEE 802.1p. IEEE 802.1s. IEEE 802.1w. IEEE 802.3ab. IEEE 802.3ad. IEEE 802.3af. IEEE 802.3at. IEEE 802.3i. IEEE 802.3p . IEEE 802.3q. IEEE 802.3u. IEEE 802.3x. IEEE 802.3z
Puissance (W)	150
Alimentation par Ethernet (PoE)	Oui
Passage de l'alimentation par Ethernet (PoE)	Non
Quantité de ports Power over Ethernet (PoE)	16

Power over Alimentation	46
Ethernet (PoE) par port	
Tension Power over Ethernet (PoE)	48
Quantité de ports	
Power over Ethernet plus (PoE+)	16
Source d'alimentation	AC
Alimentation incluse	Oui
Couleur du produit	Noir. Gris
Guide de démarrage rapide	Oui
Montage en rack	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Nombre d'emplacements de module SFP	2
Empilable	Non
Stockage et retransmission	Oui
Couche de commutateur	L2
Type de commutateur	Géré
Capacité de commutation	36
Couche de commutation	2

Type de modules optiques de commutation	Gigabit Ethernet
Capteur de température	Non
Budget total Power over Ethernet (PoE)	150
Type de cas	Rack (1U)
Guide de l'utilisateur	Oui
Gestion basée sur le Web	Oui
Largeur	440

[Read More](#)

SKU: 5902560363807

Price: 332,35 € HT

Stock: instock

Categories: [Commutateurs PoE](#)

Product Description

Extralink ARES - commutateur 16 ports Gigabit entièrement gérable

Extralink ARES est un commutateur Ethernet POE avec 16 Gigabit Base-T et 2 ports optiques Gigabit (1 console port. 16 ports Gigabit POE. 2 ports Gigabit SFP. alimentation standard 220 V CA. alimentation POE 330 W. ventilateur de refroidissement. 1U. montable en rack 19 pouces).
Caractéristiques :

- Possibilité d'installation dans une armoire à chenilles - nous recommandons les armoires Extralink
- Il a un ventilateur de refroidissement
- Design moderne et minimaliste



Extralink B300 | Poignée de balcon droite | avec boulons en U M8. acier. zingué

Quantité par paquet1

Type de poignée	Balcon
Revêtement	Revêtement zinc
Matériau	Acier inoxydable
Poids de charge maximum	12
Couleur du produit	Acier
Utilisation appropriée	Usage général
Type	Équerre

[Read More](#)

SKU: 5902560366884

Price: 7,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Supports de montage](#)

Product Description

Support pour le montage d'une antenne parabolique sur le balcon

Le support de balcon en acier est un bon choix pour les personnes vivant dans des bunkers ou des immeubles d'habitation. La forme et les dimensions du support permettent une fixation confortable du antenne au garde-corps. L'utilisation d'acier galvanisé assure **la résistance à la corrosion** et à d'autres dommages.

Comment monter le support sur le balcon ?

La poignée d'une longueur totale de 400 mm. d'une hauteur de 250 mm et d'un diamètre de 38 x 1.5 mm est monté sur le côté droit au moyen d'un cybranch. donc **il n'est pas nécessaire de percer L'installation du support d'antenne est facile et rapide. ainsi que le changement possible de sa position.**



Extralink B300 | Poignée de balcon gauche | avec boulons en U M8. acier. zingué

Type de poignée	Balcon
Revêtement	Revêtement galvanisé. zingage
Diamètre du trou	8
Matériau	Acier inoxydable
Poids de charge maximum	12
Kit de montage	Oui
Nombre de trous	4
Couleur du produit	Acier
Utilisation appropriée	Usage général
Quantité par paquet	1
Type	Équerre

[Read More](#)

SKU: 5902560366877

Price: 7,85 € HT

Stock: instock

Categories: [Supports de montage](#)

Product Description

Support pour le montage d'une antenne parabolique sur le balcon

Le support de balcon en acier est un bon choix pour les personnes vivant dans des bunkers ou des immeubles d'appartements. La forme et les dimensions du support permettent une fixation confortable du antenne au garde-corps. L'utilisation d'acier galvanisé assure **la résistance à la corrosion** et à d'autres dommages.

Comment monter le support sur le balcon ?

La poignée d'une longueur totale de 400 mm. d'une hauteur de 250 mm et d'un diamètre de 38 x 1.5 mm est montée sur le côté gauche au moyen d'un cybranch. donc **il n'est pas nécessaire de percer**. L'installation du support d'antenne est facile et rapide. ainsi que le changement possible de sa position.



Extralink B300 | Poignée de balcon inférieure | avec boulons en U M8. acier. zingué

Type de poignée	Balcon
Revêtement	Revêtement galvanisé
Matériau	Acier inoxydable
Poids de charge maximum	12
Nombre de trous	4
Couleur du produit	Métallique
Utilisation appropriée	Usage général
Quantité par paquet	1
Type	Équerre

[Read More](#)

SKU: 5902560366860

Price: 6,89 € HT

Stock: onbackorder

Categories: [Supports de montage](#)

Product Description

Support pour monter une antenne parabolique sur le balcon

Le support de balcon en acier robuste est un bon choix pour les personnes vivant dans des bunkers ou des immeubles d'habitation. La forme et les dimensions du support permettent un montage confortable de l'antenne sur le garde-corps. L'utilisation d'acier galvanisé assure la **résistance à la corrosion** et autres dommages.

Montage du support d'antenne sur le balcon

La poignée d'une longueur totale de 300 mm. d'une hauteur de 250 mm et d'un diamètre de 38 x 1.5 mm est monté par le bas au moyen d'un cybranch. donc **il n'est pas nécessaire de percer**. Installation du support d'antenne est facile et rapide. ainsi que le changement possible de sa position.
