



## Licence utilisateur Cisco Systems 500 SSL, haute disponibilité, 3DES/AES

Condition : Remis à neuf

[Read More](#)

**SKU:** ASA5520-SSL500-K9

**Price:**

**Stock:** instock

**Categories:** [Cisco](#), [Pare-feu](#), [reconditionés](#)

### Product Description



## Lien Extra 0.7mm | Bracquet en acier inoxydable | 10mm x 0.7mm. 50m

Longueur	50
Matériau	Acier
Couleur du produit	Acier inoxydable
Type de produit	Ruban de montage
Utilisation appropriée	Intérieur et extérieur
Résistant aux ultraviolets (UV)	Oui
Étanche	Oui

[Read More](#)

**SKU:** 5902560362497

**Price:** 18,04 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Pincés & supports](#)

## Product Description

### Bande d'acier

**Ruban en acier inoxydable C304. longueur 50m. dimensions 10mm x 0.7mm.** Le ruban a un emballage pratique en plastique résistant aux chocs. Pour une utilisation. entre autres. pour les attaches de fixation des équerres aux poteaux.

---



### Lien Extra Aria | Boîte de terminaison fibre optique | 2 cœurs

Profondeur	130
Hauteur	24.1
Matériau du boîtier	Polycarbonate (PC)
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	Non
Montage mural	Oui
Largeur	83.4

[Read More](#)

**SKU:** 5902560367935

**Price:** 2,96 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Fibre Optique](#)

## Product Description

# Boîtier de terminaison fibre optique EXTRALINK ARIA 2 CORE

Le boîtier de terminaison fibre optique **ARIA 2 CORE** est utilisé pour connecter et terminer les câbles fibre optique internes avec des pigtaills. Le boîtier est utilisé pour les installations murales ou fixes. Il dispose de 2 sorties.

## Caractéristiques :

- Façade amovible rabat. anti-poussière
- Convient à de nombreux types d'adaptateurs utilisés dans les réseaux à fibre optique
- Facile à monter et à démonter
- Possibilité d'utiliser SC duplex ou LC quad adaptateurs fibre optique.



## Lien Extra C distribution cœurs

Matériau du boîtier

Montable sur mât

Nombre de fibres p  
(max)

Nombre de plateau  
en charge (max)

Couleur du produit

Convient pour une  
intérieur

Convient pour une  
extérieur

Montage mural

[Read More](#)

**SKU:** 5902560360820**Price:** 11,48 € HT**Stock:** instock**Categories:** [Fibre Optique](#)

## Product Description

# EXTRALINK CAROL 8 CORE - boîtier de distribution fibre optique

**Internet fibre optique** peut être facilement distribué aux clients grâce au boîtier fibre optique CAROL 8 CORE. **Le CAROL** le boîtier à fibre optique sert de point final pour distribuer la fibre aux clients finaux. Nous pouvons conduire le réseau FTTH jusqu'à chaque client utilisant le boîtier CAROL. en les équipant d'une fibre optique. Tout cela nous permet d'étendre le réseau PON .



## Lien Extra D distribution conducteur

Matériau du boîtier

Montable sur mât

Nombre de fibres p  
charge (max)Nombre de plateau  
d'épissures pris en  
(max) /td>

Couleur du produit

Convient pour une  
en intérieur /td>Convient pour une  
en extérieur

Montage mural /td&gt;

[Read More](#)**SKU:** 5903148916507**Price:** 66,44 € HT**Stock:** onbackorder**Categories:** [Fibre Optique](#)

## Product Description

# Boîte de jonction Extralink Daniel 256 fibres

La boîte de jonction Extralink Daniel est une solution universelle pour la pose et l'organisation de fibres optiques soudées. Grâce aux entrées midspan, vous pouvez couper le câble afin d'accéder aux tubes sélectionnés sans avoir à couper tout le câble. Le boîtier est étanche et résistant aux intempéries, il peut donc être installé à l'extérieur. Le montage au mur se fait à l'aide de chevilles.

## Propriétés du produit

/p>

## Propriétés du produit

- Il dispose de 4 entrées de câble indépendantes à une extrémité. Chacune d'elles permet l'insertion individuelle de un à 6 câbles à fibre optique. Dans chaque cas, un joint adapté avec des trous traversants préfabriqués sont sélectionnés pour assurer une protection adéquate contre l'humidité.
  - Le boîtier a une fermeture hermétique avec un joint et des clips pressant le boîtier autour. Des vis supplémentaires fermant le boîtier peuvent être vissées/dévisées avec un tournevis ordinaire .
  - Le diamètre du câble d'entrée/sortie varie de 7 à 22 mm. Le boîtier, lorsqu'il est complètement chargé, peut accueillir 256 soudures (avec deux couches dans des plateaux).
  - Degré de protection contre les chocs mécaniques IK09 (20 J).
  - Fermé, le coffret est étanche et étanche. Degré de protection IP-68.
-



## Lien Extra Dynamite | Système maillé 3en1 | AC2100. MU-MIMO. système maillé Wi-Fi domestique

[Read More](#)

**SKU:** 5903148915234

**Price:** 136,41 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Systèmes Wi-Fi maillés](#)

### Product Description

## Extralink Dynamite | Système Mesh 3in1 AC2100. MU-MIMO. Système Wi-Fi Mesh domestique

**Extralink Dynamite** est un système Wi-Fi Mesh pour les réseaux domestiques. composé de trois appareils. offrant des taux de transfert de données allant jusqu'à 2033 Mbps et itinérance transparente entre les appareils. Alors que les signaux d'un seul routeur Wi-Fi traditionnel diminuent considérablement lorsqu'ils traversent deux ou trois murs. le système Mesh WiFi. grâce à son réseau sans fil distribué. montre une force et une stabilité de signal beaucoup plus élevées sur une distance beaucoup plus longue. plus grande surface. Le système est flexible. il peut être étendu selon les besoins. jusqu'à 10 satellites si nécessaire. Chaque unité couvre une superficie allant jusqu'à 350 mètres carrés. tandis qu'un ensemble de 3 unités couvre une superficie de jusqu'à 1000 mètres carrés. selon la façon dont vous les placez dans votre maison.

### Caractéristiques :

- Installation facile. couverture facile de toute la maison avec le Wi-Fi
- Possibilité d'étendre l'ensemble à 10 satellites
- Conforme à la norme IEEE 802.11ac/a/n/g/b standards
- 3 ports RJ45 Gigabit 10/100/1000Mbps
- Port USB 2.0 - partage de fichiers et de médias avec des périphériques réseau
- Technologie MU-MIMO

- La fonction TouchLink permet une configuration facile d'un réseau Wi-Fi séparé et sécurisé pour les invités
- Processus d'installation rapide et sans problème

## Systeme Extralink Dynamite Mesh - un systeme Wi-Fi maillé fiable

Le dispositif **Extralink Dynamite Mesh System** est un puissant système Wi-Fi Mesh bi-bande qui fournit un accès Internet dans tous les coins de l'appartement sans compromettre la qualité du signal car l'appareil final se déplace entre les appareils Mesh. Dynamite Mesh System est conçu pour que les appareils se connectent les uns aux autres dans un réseau Wi-Fi. Si l'un des satellites perd la connexion, les autres unités se reconnectent automatiquement et de manière transparente à Internet. Le système sélectionne le meilleur chemin pour que les appareils se connectent et maintiennent le réseau pour fonctionner aussi rapidement que possible.

Dynamite Mesh fournit une connexion simultanée de 5 GHz avec un débit maximal de 1733 Mbps et 2.4 GHz jusqu'à 300 Mbps. avec un débit total disponible allant jusqu'à 2100 Mbps.

Construit- dans de puissants amplificateurs de signal offrent une couverture Wi-Fi exceptionnellement élevée et un débit stable. et les antennes 4x 3dBi 5GHz et 2 3dBi 2.4GHz offrent des performances sans fil encore meilleures.



### Lien Extra E distribution cœurs

Profondeur

Hauteur

Matériau du boîtier

Nombre de fibres supportées (max)

Nombre de plateau d'épissure pris en c (max)

Couleur du produit

Convient pour une utilisation en intérieur	Oui
Convient pour utilisation en extérieur	Oui
Montage mural	Oui
Poids	1.25
Largeur	315

[Read More](#)

**SKU:** 5902560360387

**Price:** 8,46 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Fibre Optique](#)

## Product Description

### Extralink Esmer 16 CORE fiber optic box grey

Extralink **Esmer 16 core** est l'équipement utilisé au point de séparation du câble à fibre optique principal en câbles client (en PON technologie). Soudures, séparateur et autres accessoires de montage peuvent être placés dans le boîtier tout en conservant la protection et la transparence du réseau. Dans cette version, le domaine de la commutation est abandonné au profit d'un support de séparateur de poche avec adaptateurs SC intégrés.

## Caractéristiques :

## Caractéristiques :

- 16 fibres peuvent être installées
- Plateau de connexion amovible pour une installation facile

## Application :

## Application :



- Centres de données. installations de locaux. réseaux de télécommunications
- Ethernet. Fibre Channel. ATM. LAN. MAN et WAN
- Réseaux TIC et télécommunications
- Montage mural/poste
- Usage interne et externe



## Lien Extra Eva | Boîte de distribution fibre optique | 16 conducteurs. noir

Montable sur mât. Oui

Profondeur 235

Hauteur 100

Nombre de fibres prises en charge (max) 16

Nombre de plateaux d'épissure pris en charge (max) 1

Couleur du produit Noir

Convient pour une utilisation en intérieur Oui

Convient pour une utilisation en extérieur Oui

Montage mural Oui

Largeur 315

[Read More](#)

**SKU:** 5902560368420

**Price:** 15,17 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Fibre Optique](#)

### Product Description

## Fermeture de fibre optique Extralink EMILY 16 CORE

Extralink EVA 16 core est l'équipement utilisé pour séparer le câble à fibre optique principal du

câble client (en technologie PON). les soudures. les répartiteurs et autres accessoires de montage peuvent être placés dans le boîtier tout en maintenant la protection et la transparence du réseau.

## **Caractéristiques :**

- 16 fibres peuvent être installées
- Plateau de connexion amovible pour une installation facile
- De nombreuses options d'adaptateur sont disponibles
- Il accepte, entre autres, les câbles de distribution et les câbles avec pré-clips.
- Protection contre le rayon de courbure
- Porte amovible pour une installation facile
- Peut être fourni avec 16 soudures thermorétractables et autres composants

## **Utilisations :**

- Centres de données, installations de locaux, réseaux de télécommunications
- Ethernet, canal de fibre, ATM, LAN, MAN et WAN
- Réseaux TIC et télécommunications
- Montage mural/poteau
- Utilisation intérieure et extérieure

Dimensions :

## **Système de câble :**

## **Installation murale :**

## **Post-installation :**

---



## Lien Extra Jerry | Fermeture FTTX | 2 plateaux. 24 noyaux. extérieur

[Read More](#)

**SKU:** 5903148912110

**Price:** 17,58 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Fibre Optique](#)

### Product Description

## Extralink Jerry 24 CORE fiber optic box black

Extralink **Jerry 24 core** est l'équipement utilisé dans le point de séparation. la connexion du câble à fibre optique principal. les soudures et autres montages les accessoires peuvent être placés dans le boîtier tout en conservant la protection et la transparence du réseau. Modèle équipé d'un champ de commutation pour adaptateurs SC simplex ou LC duplex.

### Caractéristiques :

- 24 fibres peuvent être installées
- De nombreuses options d'adaptateur sont disponibles

### Application :

- Centres de données. installations de locaux. réseaux de télécommunications
- Ethernet. canal de fibre. ATM. LAN. MAN et WAN
- Réseaux TIC et télécommunications
- Montage mural/poteau
- Usage interne et externe



## Lien Extra SCP-35-24 | Alimentation | 27.6V. 35W

Fréquence d'entrée AC	50/60
Type de refroidissement	Passif
Profondeur	97
Hauteur	38
Matériau du boîtier	Aluminium
Fréquence d'entrée	50/60
Tension d'entrée	110 - 230
Puissance d'entrée maximale	50
Puissance de sortie	50
Tension de sortie	24
Type de courant d'alimentation	AC-to-DC
Type d'alimentation	Intérieur
Couleur du produit	Argent
Objectif	Universel
Quantité par paquet	1
Poids	400
Largeur	99

[Read More](#)

**SKU:** 5903148914558

**Price:** 15,38 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Alimentation à découpage](#)

### Product Description

L'alimentation tampon est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230V en tension continue. Sa spécificité est qu'on peut y connecter une batterie externe. à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de panne Coupure de courant 230V. afin d'assurer la continuité de l'appareil de réception.

Le boîtier en métal perforé facilite la circulation de l'air, ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marqués en conséquence et permettent de raccorder les entrées de câble conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans une certaine plage à l'aide d'un potentiomètre.

---



## Lien Extra S Alimentatio

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

Poids du colis

Largeur du colis

Couleur du produit

Humidité relative d

Température de st

Poids

Largeur

[Read More](#)

**SKU:** 59031489145

**Price:** 17,58 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Alimentation à découpage](#)

## Product Description

L'alimentation tampon est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230V en tension continue. Sa spécificité est qu'on peut y connecter une batterie externe. à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de panne Coupure de courant 230V. afin d'assurer la continuité de l'appareil de réception.

Le boîtier en métal perforé facilite la circulation de l'air. ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marqués en conséquence et permettent de raccorder les entrées de câble conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans une certaine plage à l'aide d'un potentiomètre.



## Lien Extra S Alimentatio

Ventilateur intégré

Type de refroidisse

Profondeur

Hauteur

Matériau du boîtier

Fréquence d'entrée

Tension d'entrée

Puissance de sortie

Tension de sortie

Type de courant d'

Type d'alimentation

Couleur du produit

Objectif

Quantité par paque

Poids 400

Largeur 99

[Read More](#)

**SKU:** 5903148914572

**Price:** 17,58 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Alimentation à découpage](#)

## Product Description

L'alimentation tampon est un appareil électrique qui convertit la tension secteur 230V en tension continue. Sa spécificité est qu'on peut y connecter une batterie externe. à partir de laquelle l'énergie sera puisée en cas de panne Coupure de courant 230V. afin d'assurer la continuité de l'appareil de réception.

Le boîtier en métal perforé facilite la circulation de l'air. ce qui se traduit par un refroidissement plus efficace de l'appareil. Les bornes à vis sont marqués en conséquence et permettent de raccorder les entrées de câble conformément aux principes électriques. L'installateur peut régler la tension de sortie dans une certaine plage à l'aide d'un potentiomètre.



**Lien supplé**  
**Stylo netto**  
**SC/FC/ST/E2**  
**cycles de ne**

Matériau de la poig

Couleur du produit

Type de produit

Poids

[Read More](#)

**SKU:** 59031489153

**Price:** 23,40 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Fibre Optique](#)

## Product Description

### Outil de nettoyage de connecteur fibre optique Extralink

Extralink WUN014 est un outil de nettoyage de connecteur fibre optique pour nettoyer la face de la férule. Le tissu spécial élimine toute saleté et ses propriétés antistatiques empêchent la poussière de se déposer à nouveau. L'outil est utilisé pour nettoyer les connecteurs des panneaux de brassage et des adaptateurs montés individuellement.

---



### Lien supplémentaire WUN015 | Stylo nettoyant | LC. plus de 800 cycles de nettoyage

Couleur du produit Blanc

Type de produit Lingettes nettoyantes

Quantité par paquet 1

[Read More](#)

**SKU:** 5903148917054

**Price:** 23,40 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Accessoires fibre optique](#)

## Product Description

### Outil de nettoyage de connecteur fibre optique Extralink

Extralink WUN015 est un outil de nettoyage de connecteur fibre optique pour nettoyer la face de la férule. Le tissu spécial élimine toute saleté et ses propriétés antistatiques empêchent la poussière de se déposer à nouveau. L'outil est utilisé pour nettoyer les connecteurs des panneaux de brassage et des adaptateurs montés individuellement.

---





## Lien TP Archer Routeur Wi- 1000Mb/s. 1 USB

Norme LAN	G
Vitesse de transmission sans fil maximale	1
Nombre de ports LAN	8
Nombre de ports WAN	1
Fréquence de fonctionnement	D
Normes de réseau sans fil	II
Normes de réseau sans fil	II
Normes de réseau sans fil	II
Normes de réseau sans fil	II
Normes de réseau sans fil	II
Normes de réseau sans fil	II
3G	N
4G	N
Adaptateur secteur inclus	C
Type d'antenne	E
Type d'antenne	E

Quantité d'antennes	8
Application	Intérieur
Navigateur pris en charge	Internet Explorer 11. Firefox 12.0. Chrome 20.0. Safari 4.0
Construit- dans le processeur	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Certification	FCC. CE. RoHS /td>
Prise DC-in	Oui
Profondeur	240.5
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Prise en charge DMZ	Oui
DSL WAN	Non
DNS dynamique (DDNS)	Oui
LAN Ethernet	Oui
Ports Ethernet LAN (RJ-45)	8
Débits de données Ethernet LAN	
Type d'interface Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet WAN	Oui
Pare-feu	Oui
Mémoire Flash	
Accès invité	Oui
Hauteur	54 .3
Mémoire interne	1024

Systèmes d'exploitation Linux pris en charge	Oui
Compatibilité Mac	Oui
Systèmes d'exploitation Mac pris en charge	Oui
Gestion	Application dédiée
Gestion	Par web navigateur
Emplacement(s) pour carte mémoire	Non
Type MIMO	
Génération de réseau mobile	4G
Normes de mise en réseau	IEEE 802.11a.IEEE 802.11ac.IEEE 802.11ax.IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Nombre de produits inclus	1
Interrupteur marche/arrêt	Oui
Fonctionnement humidité relative (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Courant de sortie	5
Tension de sortie	12
Profondeur du colis	290

Hauteur du colis	120
Poids du colis	2.59
Largeur du colis	365
Type de source d'alimentation	CA
Cœurs de processeur	4
Fréquence du processeur	1800
Couleur du produit	Noir
Type de produit	Routeur de table
Prise en charge de la qualité de service (QoS)	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Mémoire RAM	1 Go
Sensibilité du récepteur	5 GHz_1 : 11a 6Mbps ?-96dBm. 11a 54Mbps :-78dBm 11ac VHT20_MCS0 :-95dBm. 11ac VHT20_MCS11 :-65dBm 11ac VHT40_MCS0 :-93dBm. 11ac VHT40_MC S11 :-62dBm 11ac VHT80_MCS0 :-90dBm. 11ac VHT80_MCS11 :-59dBm 11ac VHT160_MCS0 :-87dBm. 11ac VHT160_MCS11 :-54dBm 1
Bouton de réinitialisation	Oui
Algorithmes de sécurité	WEP 64 bits. WEP 128 bits. WPA. WPA-PSK. WPA2. WPA2-PSK
Fente pour carte SIM	Non

Humidité relative de stockage (HH)	5 - 90
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Protocoles réseau pris en charge	IPv4 . IPv6
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Puissance d'émission	CE : 20dBm(2.4GHz). 23dBm(5.15GHz~5.35GHz) ; 30dBm(5.47GHz~5.725GHz); FCC : 30 dBm (2.4 GHz et 5.15 GHz à 5.25 GHz et 5 725 GHz à 5 825 GHz). 24 dBm (5.25 GHz à 5.35 GHz et 5.47 GHz à 5 725 GHz)
Type de boîtier	Plastique
Type d'alimentation de l'appareil	Alimentation électrique
Universal Plug and Play (UPnP)	Oui
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1 )	1
Quantité de ports de type A	1
Port USB	1x USB
Port USB	1x USB type C
Port USB	Oui
Prise en charge VPN	PPTP. OpenVPN
Type de connexion WAN	RJ-45
Gestion basée sur le Web	Oui
Bande Wi-Fi	Tri-bande (2. 4 GHz / 5 GHz / 5 GHz)

Largeur	240.5
Cryptage WiFi	WEP
Cryptage Wi-Fi	WPA/WPA2
Cryptage Wi-Fi	WPA-PSK/WPA2-PSK
Systèmes d'exploitation	Windows 10. Windows 2000. Windows 7. Windows 8 .Windows
Windows pris en charge	8.1.Windows 98SE.Windows NT.Windows Vista.Windows XP
Taux de transfert de données WLAN (première bande)	4804
Taux de transfert de données WLAN (max)	10000
Taux de transfert de données WLAN (deuxième bande)	4804
Taux de transfert de données WLAN (troisième bande)	1148
Bouton poussoir WPS	Oui

[Read More](#)

**SKU:** 6935364099657

**Price:** 452,45 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 6](#)

## Product Description

TP-Link Archer AX11000 est un routeur Wi-Fi à trois bandes conçu pour les jeux et le divertissement. L'appareil fonctionne dans la nouvelle norme WI-FI 6 avec 802.11ax. La nouvelle technologie permet le routeur pour atteindre une vitesse maximale de 10 Go/s. Le routeur se distingue par un design moderne et élégant en noir avec des reflets rouges. Un processeur quad-core avec une fréquence de 1.8 GHz offre de grandes performances. De plus, le WI -Le routeur FI utilise Bluetooth. MU-MIMO. OFDMA et Beamforming.

## **Bienvenue dans l'ère 10Gb/s**

### **Quadruple efficacité**

p>

- **OFDMA** - de nombreux appareils peuvent utiliser le même canal simultanément
- **MLI-MIMO** - quatre flux de données réduisent le temps de réponse
- **Beamforming** - l'augmentation de la portée du réseau signifie que plus d'appareils peuvent être connectés

## **Oubliez le décalage et gagnez chaque jeu**

### **Mesures de sécurité avancées**

### **Testé en bataille**

- Port WAN 2.5 Gb/s  
li>Processeur quadricœur 1.8 GHz et 1 Go de RAM
  - USB A et C
-



**Lien TP Archer AX11000**  
**Wi-Fi | 8x RJ45**  
**2.5G RJ45 WAN**

Sécurité du pare-feu  
 d'adresse IP et MAC  
 Systèmes d'exploita  
 charge Windows 10  
 8.Windows 8.1.Wind

transfert de donnée

Norme LAN	Gi
Vitesse de transmission sans fil maximale	60
Nombre de ports LAN	8x
Nombre de ports WAN	1x
Fréquence de fonctionnement	De
Normes de réseau sans fil	IE
Normes de réseau sans fil	IE
Normes de réseau sans fil	IE
Normes de réseau sans fil	IE
Normes de réseau sans fil	IE
3G	No
Compatibilité modem USB	No
3G/4G	



4G	Non
Adaptateur secteur inclus	Oui
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Type d'antenne	Extérieur
Type d'antenne	Externe
Quantité d'antennes	8
Application	Intérieur
Processeur intégré	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Technologie de câblage	10/ 100/1000Base-T(X)
Certification	FCC. CE. RoHS
CC -in jack	Oui
Profondeur	261.3
Antenne(s) détachable(s)	Oui
Antennes détachables	Non
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
DMZ prise en charge	Oui
Prévention des attaques DoS	Oui
DSL WAN	Non
DNS dynamique (DDNS)	Oui
Ethernet LAN	Oui
Ports LAN Ethernet (RJ-45)	8

Débits de données LAN Ethernet	10 1000
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet
Ethernet WAN	Oui
Pare-feu	Oui
Mémoire flash	128
Accès invité	Oui
Hauteur	60.5
Voyant lumineux	Oui
Mémoire interne 1	
Indicateurs LED	LAN. Alimentation. État. USB. WAN. WLAN
Systemes d'exploitation Linux pris en charge	Oui
Compatibilité Mac	Oui
Systemes d'exploitation Mac pris en charge	macOS
Gestion	Application dédiée
Gestion	Par navigateur Web
Type MIMO	MU-MIMO 4x4
Génération de réseau mobile	4G
Normes de réseau	IEEE 802.11ax.IEEE 802.11a.IEEE 802.11ac.IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Nombre de produits inclus	1

Nombre de Connexions WLAN (max)	8
Interrupteur marche/arrêt	Oui
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Courant de sortie	4
Tension de sortie	12
Profondeur du colis	290
Hauteur du colis	120
Poids du colis	1.82
Largeur du colis	365
Type de source d'alimentation	DC
Cœurs de processeur	4
Fréquence du processeur	1860
Couleur du produit	Noir
Prise en charge de la qualité de service (QoS)	Oui
Guide d'installation rapide	Oui

Mémoire RAM	1 Go
Sensibilité du récepteur	5GHz : 11a 6Mbps : -97dBm. 11a 54Mbps : -79dBm 11ac VHT20_MCS0 :-96dBm. 11ac VHT20_MCS11 :-66dBm 11ac VHT40_MCS0 :-94dBm. 11ac VHT40_MCS11 :-63dBm 11ac VHT80_MCS0 :-91dBm. 11ac VHT80_MCS11 :-60dBm 11ac VHT160_MCS0 :-88dBm. 11ac VHT160_MCS11 :-55dBm 11a
Bouton de réinitialisation	Oui
Algorithmes de sécurité	WEP 64 bits. WEP 128 bits. WPA. WPA-PSK. WPA2. WPA2-PSK
Fente pour carte SIM	Non
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 90
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Puissance de transmission	CE : <20dBm(2.4GHz). <23dBm(5.15GHz~5.35GHz); <30dBm(5.47GHz~5.725GHz). FCC : <30dBm(2.4GHz & 5.15GHz~5.25GHz & 5.725GHz~5.825GHz)
Type de boîtier	Plastique
Type d'alimentation de l'appareil	Alimentation
Universal Plug and Play (UPnP)	Oui

Quantité de ports USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A	1
Port USB	1x USB
Port USB	1x USB type C
Port USB	Oui
Montage mural	Oui
Type de connexion WAN	RJ-45
Wi-Fi bande	Bi-bande (2.4 GHz / 5 GHz)
Normes Wi-Fi	802.11a.Wi -Fi 5 (802.11ac).Wi-Fi 6 (802.11ax).802.11b.802.11g.Wi-Fi 4 (802.11n)
Largeur	261.3
Cryptage WiFi	WEP
WiFi cryptage	WPA/WPA2
Cryptage Wi-Fi	WPA-PSK/WPA2-PSK
1148	
Taux de transfert de données WLAN (max)	4804
Taux de transfert de données WLAN (deuxième bande)	4804

[Read More](#)

**SKU:** 6935364099763

**Price:** 316,54 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 6](#)

## Product Description

### Une nouvelle ère de Wi-Fi

**Archer AX6000** est le premier routeur de TP-Link avec la technologie Wi-Fi de nouvelle génération. L'appareil utilise **802. Norme 11ax** (également connue sous le nom de Wi-Fi 6), offrant aux utilisateurs connectés au réseau des vitesses de transmission incroyablement élevées. Elle est jusqu'à **4x plus puissante. 3x plus rapide** . et **a 4 fois plus de capacité que la génération précédente de routeurs Wi-Fi AC(5)**. vous pouvez désormais connecter simultanément plus d'appareils et profiter de vitesses optimales pour les jeux, le streaming 4K/8K, les appareils électroménagers intelligents, et AR/VR sans interruption ni délai.

### Réseau de nouvelle génération

Les dernières technologies **1024QAM** et **Long OFDM** permettent aux routeurs de atteindre des vitesses de pointe en coopération avec la **norme 802.11ax**, offrant une vitesse maximale jusqu'à **1148 Mbps dans la bande 2.4 GHz** et **4804 Mbps dans la bande 5 GHz**.

### Caractéristiques principales

L'appareil distribue le signal via 8 antennes externes, il offre donc une vitesse de transmission totale allant jusqu'à **6 Gb/s**. **En outre, l'Archer AX6000 est équipé d'un Qos avancé, PPTP, OpenVPN, contrôle parental. Le routeur est plein de possibilités grâce aux nombreux ports externes, c'est-à-dire USB 3.0 type A, USB 3.0 type C, ports LAN 8 Gigabit et WAN 2.5 Gbps pour un potentiel réseau accru** .

### Caractéristiques de l'appareil :

- **Vitesse rapide** - Deux bandes de connexion sans fil améliorées par la technologie 1024QAM permettent des vitesses incroyables jusqu'à 5952 Mbps : 4804 Mbps dans la bande 5 GHz et 1148 Mbps dans la bande 2.4 GHz.
- **Sans fil ultra-rapide** - 1 port WAN 2.5 Gbps, 8 Ports LAN Gigabit et un USB 3.0 Type A et Type C chacun.
- **Haute performance** - La technologie OFDMA quadruple la bande passante par rapport au 802.11ac. Le routeur utilise 8 flux de données MU-MIMO en liaison descendante/montante.

- **Processeur puissant** - Le processeur quadricœur de 1.8 GHz et 2 processeurs auxiliaires éliminent le problème des retards de transmission et assurent une stabilité connexions.
- **Connexions intelligentes** - La direction de bande vous permet d'utiliser la bande passante la moins chargée. et Airtime Fairness optimise l'utilisation du réseau.
- **Système de protection intégré** - Le pack de services TP-Link HomeCare™. basé sur la solution Trend Micro™. assure la protection de l'ensemble du réseau grâce à un antivirus intégré. un contrôle parental et une QoS.
- **Configuration facile** - Connectez-vous simplement à votre routeur via Bluetooth pour configurer votre appareil à l'aide de l'application Tether en quelques minutes.



## Lot de 2 Zyxel Système de bande MU-MIMO 1000Mb/s

2.4 GHz

5 GHz

Adaptateur secteur  
inclus

Tension d'entrée C

Caractéristiques de  
l'antenne

Quantité d'antenne

Auto MDI/MDI-X

Câbles inclus

Prise DC-in

Profondeur

Ports Ethernet LAN  
(45)

Débits de données  
Ethernet LAN

Mémoire flash

Système harmonisé (HS ) code	85176990
Hauteur	51.5
Entrée actuel	3
Interne	Oui
Mémoire interne	4000
Indicateurs LED	État
Taux de transfert de données maximum	1733
Modulation	256-QAM
Kit de montage	Oui
Normes réseau	IEEE 802.11a.IEEE 802.11ac.IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802 .11n
Nombre de produits inclus	2
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Placement	Plafond. Table. Mur
Consommation électrique (typique)	25
Couleur du produit	Gris
Guide de démarrage rapide	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Humidité relative de stockage (HH)	10 - 95
Température de stockage (TT)	-30 - 70
Quantité de ports USB 2.0	1
Connexion WAN	Ethernet (RJ-45)



Poids	740
Débit de données Wi-Fi (max)	1 733
Largeur /td>	236

[Read More](#)

**SKU:** 4718937602520

**Price:** 439,53 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Systèmes Wi-Fi maillés](#)

## Product Description

# Système de réseau maillé moderne de Zyxel

**Zyxel Multy AC3000 Triband WiFi** est un équipement de pointe utilisant la **technologie** de maillage. permettant pour étendre le réseau autour de la maison. L'ensemble se compose de deux routeurs fonctionnant dans la norme **802.11 a/n/ac**. ce qui permet d'utiliser le réseau 5GHz avec des vitesses **jusqu'à 1733 Mbps** strong> (avec mécanisme de liaison dédiée). ou **jusqu'à 867 Mbps** sans système de liaison.

## Appareil pour les entreprises

Le**Zyxel Multy Plus AC3000 Le système WiFi** est conçu pour être une solution de réseautage **conviviale mesh**. permettant au propriétaire de configurer facilement son réseau dans son entreprise. L'appareil crée un **réseau sans fil rapide. fiable et flexible** pour votre lieu de travail. Que votre environnement professionnel soit grand ou petit. Multy Plus vous gardera **connecté** à tout moment.

## Réseau sécurisé

Le **Multy Plus AC3000 Triband** de **Zyxel** vous permet de créer jusqu'à trois réseaux Wi-Fi avec sécurité de séparation du trafic. Les systèmes de sécurité sont accessibles via un navigateur Web. qui est livré avec un panneau convivial afin que vous puissiez gérer la sécurité de votre réseau extrêmement facilement. Le panneau de configuration Multy facilite la modification de votre réseau domestique ou professionnel .**Gardez votre réseau privé** en créant des réseaux Wi-Fi séparés pour les invités et les clients.

## Fiable à tous points de vue

Grâce à sa technologie avancée. **Zyxel Multy Plus** offre une **connectivité réseau** rapide et stable dans toute votre maison ou votre entreprise. vous n'avez pas à vous soucier de la détérioration de la vitesse ou de la perte de couverture. **Zyxel** s'est assuré que son appareil est fiable.

## Couverture dans tous les coins

La connexion en guirlande permet au **Zyxel Multy Plus** de créer une connexion sans fil continue qui couvre l'ensemble de votre lieu de travail. Peu importe où vous êtes, vous pouvez déployer plusieurs nœuds **Multy Plus** dans votre environnement pour **une couverture sans fil encore plus grande**. Le maillage- Le réseau WiFi basé aide à répartir le signal de manière uniforme, et les systèmes avancés basculeront automatiquement vos appareils vers le nœud de réseau le plus rapide.

## Accès facile au réseau intégré à l'application

Le **Zyxel Multy Plus** est compatible avec l'**application Multy** dédiée disponible pour les téléphones Android et iOS. elle vous permet de **configurer à distance** et de **surveiller l'état de votre réseau sans tracas**. **vous n'avez pas à vous soucier de l'état de votre réseau**. **vous pouvez le vérifier depuis votre téléphone n'importe où en seulement deux clics**. l'application dispose de nombreuses fonctionnalités supplémentaires qui vous permettent d'augmenter facilement la sécurité de votre réseau, comme le blocage d'appareils ou la définition de limites de données. L'application intuitive **Multy** facilite le démarrage de votre réseau ou des paramètres réseau individuels.

## Conçu pour être monté en 5 options /h2>

Le **système de montage discret de Multy** offre une **installation simple** dans une variété d'options, vous donnant la possibilité de choisir l'emplacement de l'appareil dans votre environnement. Vous pouvez installer le Zyxel Multy AC3000 Triband n'importe où. La fonctionnalité du kit de montage vous permet de placer l'appareil au mur ou au plafond, ou même de le fixer à un plafond suspendu.

---



## **Lot de 2 Zy Système de bande MU-M 1000Mb/s**

Norme LAN

Vitesse de transmission sans fil maximale

Nombre de ports LAN

Fréquence de fonctionnement

Normes de réseau sans fil

Normes de réseau sans fil

Normes de réseau sans fil

Normes de réseau sans fil

2.4 GHz

5 GHz

Adaptateur secteur inclus

Tension d'entrée C

Caractéristiques de l'antenne

Gain d'antenne

Type d'antenne

Nombre d'antennes

Auto MDI /MDI-X

Processeur intégré

LAN (RJ-45)	
Certification	Sécurité : CE-LVD. BSMI EMC : CE. FCC. BSMI. NCC
Prise DC-in	Oui
Profondeur	123
Ports LAN Ethernet (RJ-45)	1
LAN Ethernet débits de données	10 100 1000
Mémoire flash	512
Hauteur	30
Courant d'entrée	1.5
Interne	Oui
Mémoire interne	256
Indicateurs LED	Statut
Taux de transfert de données maximum	866
Taux de transfert de données maximum (5 GHz)	867
MIMO	Oui
MIMO type	MIMO multi-utilisateurs
Normes réseau	IEEE 802.11a.IEEE 802.11ac.IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Nombre de produits inclus	2
Nombre de pièces dans l'emballage	Pack de 2
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Placement	Main. Table

Consommation électrique (typique)	14
Couleur du produit	Blanc
Bouton de réinitialisation	Oui
Humidité relative de stockage (HH)	10 - 95
Température de stockage (TT)	-30 - 70
Type d'appareil alimentation	Alimentation
Connexion WAN	Ethernet (RJ-45)
Poids	310
Largeur	123

[Read More](#)

**SKU:** 4718937603091

**Price:** 204,59 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Points d'accès WiFi 5](#)

## Product Description

### Système de réseau sans fil Zyxel Multy U

L'appareil Multy U vous permet de construire un puissant réseau sans fil sur une superficie de **557 mètres carrés** qui fournira une couverture WiFi dans toute la maison et prend en charge jusqu'à **128 appareils** sans aucun retard dans la transmission des données.

D'autres systèmes WiFi concurrents à double bande réduisent la vitesse avec plus d'appareils. Le Multy U utilise une bande pour communiquer avec d'autres appareils Multy U et peut donc prendre en charge plus d'appareils sans sacrifier la qualité ou la vitesse de transmission.

### Connexion automatique par le chemin le plus rapide

Un réseau WiFi basé sur une architecture en grille aide à organiser **l'envoi uniforme du signal**. **Peu importe comment vous placez le Zyxel Multy U WiFi, il se connecte**

**automatiquement à l'appareil qui a la meilleure connectivité même si l'un des appareils Multy U se déconnecte.**

## Câble Ethernet pour une connexion fiable

Ce produit prend en charge Ethernet, permettant à chacun de ces appareils d'être connecté via un câble Internet, pour une fiabilité et des performances optimales.

## Vérifiez l'état avec la LED

Multy U est un système WiFi élégant qui utilise la beauté de la lumière à l'avant d'un produit technologique. L'effet de respiration LED est un mode de couleur périodique unique parmi les systèmes WiFi. Vous pouvez vérifier l'état du système en un coup d'œil avec une lumière indicateur.



## Lot de 2 ZyXEL Multy U de maille | A MU-MIMO. 4

3G

Compatibilité mode

USB 3G/4G

4G

Type d'antenne

Quantité d'antenne

Auto MDI/MDI-X

Processeur intégré

Prise DC-in

Profondeur

LAN Ethernet

Ports Ethernet LAN

45)

Débits de données Ethernet LAN	10 100 .1000
Type d'interface Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Ethernet WAN	Oui
Code du système harmonisé (SH)	85176990
Hauteur	51.5
Indicateurs LED	LAN
Fente(s) pour carte mémoire	Non
Génération de réseau mobile	4G
Normes de réseau</td>	IEEE 802.11ac.IEEE 802.11b.IEEE 802.11n
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Courant de sortie	3
Tension de sortie	12
Profondeur du boîtier	71
Hauteur du colis	215
Poids du colis	1. 79
Largeur de l'emballage	339
Type de source d'alimentation	CC
Alimentation	25
Cœurs de processeur	4
Modèle de processeur	Qualcomm Atheros IPQ4019
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Routeur de table

Prise en charge de la qualité de service (QoS)	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Fente pour carte SIM	Non
Humidité relative de stockage (HH)	10 - 95
Température de stockage (TT)	-30 - 70
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 4 (802.11n)
Universal Plug and Play (UPnP)	Oui
Quantité de ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Poids	890
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2.4 GHz / 5 GHz) Wi-Fi 5
Normes Wi-Fi	(802.11ac).802.11b.Wi-Fi 4 (802.11n)
Largeur	236
Taux de transfert de données WLAN (max)	400

[Read More](#)

**SKU:** 4718937598526

**Price:** 302,48 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Systèmes Wi-Fi maillés](#)

## Product Description

### Zyxel AC3000 - système Wi-Fi tri-bande

Le système **Multy** vous permettra de construire un excellent réseau sans fil. avec une meilleure couverture et une force de signal plus forte - dans les deux petites et grandes maisons.



## Portée Wi-Fi extrêmement longue

**Multy X** peut couvrir une zone de 400 m<sup>2</sup> avec le signal - sans compromettre les performances de connexion. comme c'est le cas avec les amplificateurs Wi-Fi traditionnels.

## Vitesse de connexion maximale

**Multy X AC3000** dispose d'un système Wi-Fi à trois bandes et fournit un maximum vitesse grâce à une connexion spéciale entre deux points - basée sur 5 GHz. Réseau sans fil partagé avec d'autres appareils - fonctionne dans les bandes 2.4 GHz et 5 GHz.

## Facilité d'installation et de gestion

Le système **Multy** peut être géré via l'application **Multy X**, qui permettra à tout utilisateur de gérer les appareils de manière intuitive et accessible. L'installation est très simple et la journalisation dans le panneau d'application peut se faire en utilisant un compte Facebook ou Google. Le service de vérification de la vitesse de connexion vous permettra de vérifier si le fournisseur d'accès Internet répond à nos attentes. Avec le contrôle parental, il sera possible de restreindre l'accès des enfants aux contenus indésirables sur Internet. La gestion à distance du système **Multy** permettra de vérifier le fonctionnement du réseau domestique ou le mettre à la disposition des invités même lorsqu'ils ne sont pas chez eux. Les mises à jour automatiques assureront le plus haut niveau de fonctionnement du système - ses performances et sa fiabilité.

## Système de réseau sans fil innovant

Le système à trois bandes utilisé dans **Multy X** garantit d'excellentes performances réseau dans toute la maison - grâce à la connexion directe de tous les appareils. Le système de refroidissement de l'appareil garantira que l'augmentation de la température n'interférera pas avec les performances complètes.

## Contenu de l'emballage

**Multy X** 2-pack contient un ensemble composé de deux appareils qui vous permettront de construire l'ensemble du système de réseau domestique.

## Les connexions dans l'appareil

Les prises facilement accessibles garantissent un fonctionnement sans problème et la possibilité de connecter rapidement de nouveaux appareils.



## Lot de 3 ZyXEL MU-MIMO. 4G

3G

Compatibilité mode  
USB 3G/4G

4G

Type d'antenne

Quantité d'antenne

Auto MDI/MDI-X

Technologie de câblage

Prise DC-in

Profondeur

DSL WAN

LAN Ethernet

Ports LAN Ethernet  
(45)

Débits de données  
Ethernet

Interface LAN Ether  
type

Ethernet WAN

Système harmonisé  
(HS) code

Hauteur

Indicateurs LED

Génération de rése  
mobile

Normes réseau

Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Courant de sortie	3
Tension de sortie	12
Profondeur du boîtier	71
Hauteur du colis	215
Poids du colis	1.79
Largeur de l'emballage	339
Type de source d'alimentation	
Alimentation	25
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Routeur de table
Emplacement pour carte SIM	Non
Humidité relative de stockage (HH)	10 - 95
Température de stockage (TT)	-30 - 70
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 4 (802.11n)
Nombre de ports USB 2.0	1
Port USB	Oui
Poids	890
Bande Wi-Fi	Bi-bande ( 2.4 GHz / 5 GHz)
Normes Wi-Fi	802.11a.Wi-Fi 5 (802.11ac).802.11b .802.11g.Wi-Fi 4 (802.11n)
Largeur	236
Taux de transfert de données WLAN (première bande)	400

Taux de transfert de données WLAN (max)	1733
Taux de transfert de données WLAN (deuxième bande)	866

[Read More](#)

**SKU:** 4718937602063

**Price:** 439,53 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Systèmes Wi-Fi maillés](#)

## Product Description

### Zyxel AC3000 - système Wi-Fi tri-bande

Le système **Multy** vous permettra de construire un excellent réseau sans fil avec une meilleure couverture et une force de signal plus forte - dans les deux petits et les grandes maisons.

#### Une couverture Wi-Fi extrêmement bonne

**Multy X** peut couvrir une zone de 400 m<sup>2</sup> avec le signal sans compromettre les performances de connexion. comme cela se produit avec des amplificateurs Wi-Fi traditionnels.

#### Vitesse de connexion maximale

**Multy X AC3000** dispose d'un système Wi-Fi à trois bandes et offre une vitesse maximale grâce à un connexion entre deux points - basée sur 5 GHz. À son tour. le réseau sans fil partagé avec d'autres appareils - fonctionne dans les bandes 2.4 GHz et 5 GHz.

#### Facilité d'installation et de gestion

p>Le système **Multy** peut être géré via l'application **Multy X**. qui vous permettra de gérer vos appareils de manière intuitive et accessible. L'installation est extrêmement simple. et la journalisation dans le panneau d'application peut se faire à l'aide de votre compte Facebook ou Google.

Le service de vérification de la vitesse de connexion vous permettra de vérifier si le fournisseur d'accès Internet répond à nos attentes.

Grâce au contrôle parental, il est possible de restreindre l'accès des enfants aux contenus indésirables sur Internet.

La gestion à distance du système **Multy** permettra de vérifier le fonctionnement de le réseau domestique ou le rendre accessible aux invités même à l'extérieur de la maison.

Les mises à jour automatiques assureront le plus haut niveau de fonctionnement du système - son efficacité et sa fiabilité.

## Système de réseau sans fil innovant

Le système à trois bandes utilisé dans **Multy X** assurera d'excellentes performances réseau dans toute la maison - grâce à la connexion directe de tous les appareils du système.

Le système de refroidissement de l'appareil garantira que l'augmentation de la température n'interférera pas avec les performances optimales.

## Contenu de l'emballage

Le **Multy X 3**- Le pack comprend un ensemble composé de trois appareils qui vous permettront de construire l'ensemble du système de réseau domestique.

## Les connexions dans l'appareil

Les prises facilement accessibles garantissent un fonctionnement sans problème et la capacité pour connecter rapidement de nouveaux appareils.

---