



## Mercusys M Commutate 1000Mb/s

Norme LAN

Nombre de ports L

Nombre de ports E  
RJ-45 de commutat  
base

Type de ports Ethe  
45 de commutation

Tension d'entrée C

Profondeur

Duplex intégral

Hauteur

Courant d'entrée

Trames Jumbo

Prise en charge des  
Jumbo

Gestion

Normes réseau

Profondeur du paq

Hauteur du colis

Poids du colis

Largeur du colis

Alimentation par Et  
(PoE)

Alimentation inclus

Couleur du produit

Rapide guide de dé

Montage en rack	Non
Empilable	Non
Type de commutateur	Non géré
Capacité de commutation	10
Couche de commutation	2
Type de cas	Bureau
Largeur	105

[Read More](#)

**SKU:** 6935364099619

**Price:** 10,39 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Commutateurs PoE](#)

## Product Description

### Mercusys MS105G

Vous cherchez le bon appareil pour une extension rapide et facile du réseau ? Ce commutateur à cinq ports avec des ports Gigabit Ethernet fera le travail. **Il est jusqu'à 10 fois plus rapide que les interfaces 10/100Mbps conventionnelles.** Le MS105G est entièrement compatible avec les téléviseurs intelligents, les ordinateurs, les imprimantes, les caméras IP, consoles de jeux et plus encore. Avec cette large gamme d'applications, le commutateur **Mercusys MS105G** est idéal pour les ménages ainsi que les petits bureaux et les entreprises.

### Design élégant et compact

**Mercusys MS105G.** grâce à son boîtier carré mince aux élégantes couleurs rouge et noir, donnera au commutateur un aspect moderne. Sa taille est comparable à un smartphone moderne.

### Installation Plug and Play

Grâce à la prise en charge **Plug-and-Play**, l'appareil ne nécessite aucune configuration particulière. Tout ce que vous avez à faire est de le connecter à votre téléviseur ou à votre ordinateur à l'aide d'un Câble Ethernet pour étendre votre réseau sans fil en quelques

secondes.

## Performance fiable

Le commutateur MS105G avec technologie Half/Full Duplex et mémoire d'adresse MAC **fournit jusqu'à 10 Gbit/s de débit. De plus, chaque unité est minutieusement testée avant d'être expédiée du fabricant au consommateur, garantissant un fonctionnement sans problème.**

## Caractéristiques principales :

- Auto -Prise en charge de la négociation automatique MDI/MDIX
- Débit de données en 10/100/1000 Mbs.
- Jumbo Frame 9 Ko
- Prise en charge de la fonction Green Ethernet économe en énergie



## Mercusys MS105G Commutateur Ethernet 1000Mb/s

Auto MDI/MDI-X de

Norme LAN

Nombre de ports LAN

Prise en charge 1000  
RJ-45

Auto-négociation

Type de ports Ethe  
de commutation de

Tension d'entrée C

Profondeur

Nombre de ports Gigabit Ethernet (cuivre)	8
Nombre de ports Ethernet.	25
Prise en charge des cadres Jumbo	Oui
Indicateurs LED	LAN. alimentation
Gestion	Non
Mise en réseau normes	IEEE 802.3.IEEE 802.3u.IEEE 802.3x
Profondeur du paquet	93
Hauteur du colis	62
Poids du colis	250
Largeur du paquet	149
Power over Ethernet (PoE)	Non
Couleur du produit	Noir
Montage en rack	Non
Empilable	Non
Stockage et retransmission	Oui
Type de commutateur	Non géré
Couche de commutation	2
Type de boîtier	Desktop
Largeur	144.8

[Read More](#)

**SKU:** 6935364099626

**Price:** 16,65 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Commutateurs PoE](#)

## Product Description

### Mercusys MS108G

Vous recherchez le bon appareil pour une extension rapide et facile du réseau ? Ce

commutateur à cinq ports avec des ports Gigabit Ethernet fera le travail. **Il est jusqu'à 10 fois plus rapide que les interfaces 10/100Mbps conventionnelles.** Le MS105G est entièrement compatible avec les téléviseurs intelligents. les ordinateurs. les imprimantes. les caméras IP . consoles de jeux et plus encore. Avec cette large gamme d'applications. le commutateur **Mercusys MS108G** est idéal pour les ménages ainsi que les petits bureaux et les entreprises.

## Design élégant et compact

**Mercusys MS108G.** grâce à son boîtier carré mince aux élégantes couleurs rouge et noir. donnera au commutateur un aspect moderne. Sa taille est comparable à un smartphone moderne.

## Installation Plug and Play

Grâce à la prise en charge **Plug-and-Play.** l'appareil ne nécessite aucune configuration particulière. Tout ce que vous avez à faire est de le connecter à votre téléviseur ou à votre ordinateur à l'aide d'un Câble Ethernet pour étendre votre réseau sans fil en quelques secondes.

## Performance fiable

Le commutateur MS108G avec technologie Half/Full Duplex et mémorisation d'adresse MAC **fournit jusqu'à 10 Gbit/s de débit. De plus. chaque unité est minutieusement testée avant d'être expédiée du fabricant au consommateur. garantissant un fonctionnement sans problème.**

## Caractéristiques principales :

- Auto -Prise en charge de la négociation automatique MDI/MDIX
  - Débit de données en 10/100/1000 Mbs.
  - Jumbo Frame 9 Ko
  - Prise en charge de la fonction Green Ethernet économe en énergie
-



## Mercusys MU6H | Adaptateur USB | AC650 double bande

Couleur du produit. Noir

Niveau de gain d'antenne (max)	5
Antenne incluse	Oui
Type d'antenne	Omnidirectionnelle
Profondeur	16.8
Gamme de fréquence	2400 - 5725
Hauteur	173.4
Indicateurs LED	Oui
Normes réseau	IEEE 802.11a .IEEE 802.11ac.IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Profondeur du paquet	148
Hauteur du colis	38
Poids du colis	110
Largeur du paquet	207
Plug and Play	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Largeur	57.8
Taux de transfert de données WLAN pris en charge	200 433

[Read More](#)

**SKU:** 6935364088064

**Price:** 11,75 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs WiFi 5](#)

### Product Description

## Adaptateur USB - Mercusys MU6H

L'adaptateur USB Wi-Fi Mercusys MU6H possède une antenne externe 5dBi et est compatible avec tous les systèmes Windows. L'adaptateur **fonctionne dans les bandes 2.4 GHz et 5GHz. prenant en charge les normes Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac.** le cryptage WEP. WPA / WPA2. WPA-PSK / WPA2-PSK et 256-QAM. ce qui permet de transférer des données à des vitesses élevées à **200 Mbps** dans les bandes 2.4 GHz et **433 Mbps** et 5 GHz. le Mercusys MU6H est le choix idéal pour le streaming vidéo HD ininterrompu. les jeux en ligne et d'autres bandes haute vitesse. tâches.

### Excellente conception d'antenne

La conception avancée de l'antenne à gain élevé **maximise les performances de transmission et de réception.** En outre. augmente considérablement la portée de réception et fournir une connexion WiFi stable dans toute la maison.

### Antenne puissante pour une couverture réseau plus longue

L'antenne à gain élevé **de 5 dBi** est excellente pour recevoir les signaux du routeur signal même sur de longues distances grâce à une transmission directionnelle très précise. et fournit des connexions sans fil rapides et stables.

### Antenne réglable

L'antenne adaptateur USB Mercusys MU6H tourne dans plusieurs directions afin que vous puissiez facilement l'adapter aux différentes conditions d'exploitation.

---



## **Mercusys M** **Fi | ADSL2+** **100Mb/s. 1x**

Non Oui AC

Normes de réseau  
fil

Normes de réseau  
fil

Normes de réseau  
fil

3G

Compatibilité mode  
USB 3G/4G

4G

Adaptateur secteur  
inclus

Type d'antenne

Câbles inclus

Serveur DHCP

DSL WAN

Ethernet LAN

Ports LAN Ethernet  
(45)

Données LAN Ether  
taux

Type d'interface LA  
Ethernet

Ethernet WAN

Emplacement(s) de  
carte mémoire

Génération de rése  
mobile

Normes de réseau	IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n< /td>
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Type de source d'alimentation	
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Routeur de table
Guide de démarrage rapide	Oui
Algorithmes de sécurité	WPA-PSK.WPA2-PSK
Emplacement pour carte SIM	Non
Température de stockage (TT )	-40 - 70
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 4 (802.11n)
Puissance de transmission	20
Port USB	Non
Bande Wi-Fi	Monobande (2.4 GHz)
Normes Wi-Fi	802.11b.802.11g.Wi-Fi 4 (802.11n)
Taux de transfert de données WLAN (max)	300

[Read More](#)

**SKU:** 6935364089634

**Price:** 18,98 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 4](#)

## Product Description

# Routeur Merkusys MW300D

Un routeur WiFi est un appareil qui vous permet de diviser le signal Internet et d'émettre des ondes WiFi dans votre foyer. Grâce à cet appareil, il est possible de connecter tous les appareils ayant accès à Internet dans une zone donnée au réseau mondial. le **routeur Mercusys MW300D** vous permet de profiter d'une transmission de données rapide et sans fil dans tous les coins de votre maison.

## Paramètres de l'appareil

Le routeur Mercusys MW300D possède un port **WAN** avec une prise **RJ11**. Grâce à ce port, les appareils utilisant le réseau sans fil auront accès au réseau informatique mondial. De plus, l'appareil dispose de trois ports **LAN** nécessaires pour créer un réseau informatique local. Les paramètres du routeur permettent d'atteindre une **vitesse de transmission sans fil** de **300 mbps**. L'appareil fonctionne à **2.4 GHz**.

## Objectif

Le **Mercusys MW300D** est idéal pour les foyers dotés d'appareils nécessitant un haut débit Internet sans fil. **les performances du routeur contribuent de manière significative à la vitesse d'échange d'informations** et, grâce à sa vitesse de transmission sans fil élevée, elles contribuent également au confort des divertissements tels que les jeux en ligne et les plateformes de streaming.

## Améliorez le signal Wi-Fi

Deux antennes à gain élevé intégrées fournissent une transmission omnidirectionnelle d'un Wi-Fi très puissant et un accès à un réseau sans fil fiable dans toute la maison.



## Mercusys M Prolongateu 300 Mbps

Vitesse de transmis  
sans fil maximale  
Fréquence de  
fonctionnement  
Normes de réseau

Normes de réseau sans fil	IEEE 802.11g
Normes de réseau sans fil	IEEE 802.11b
Antennes quantité	3
Certification	CE
Taux de transfert de données	300
Profondeur	74.8
Hauteur	68.3
Indicateurs LED	Oui
Normes de mise en réseau	IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Profondeur de l'emballage	121.5
Hauteur du colis	101
Poids du colis	250
Largeur du paquet	150.5
Consommation électrique (max)	4.3
Consommation électrique (typique)	3
Couleur du produit	Blanc
Guide de démarrage rapide	Oui
Algorithmes de sécurité	WPA.WPA-PSK.WPA2.WPA2-PSK
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 90
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Certificats de durabilité	RoHS

Type	Émetteur et récepteur réseau
Gestion basée sur le Web	Oui
Bande Wi-Fi	Monobande (2.4 GHz)
Largeur	101.6

[Read More](#)

**SKU:** 6957939000462

**Price:** 13,60 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [extensions Wi-Fi](#)

## Product Description

# Prolongateur de portée MW300RE

**Les prolongateurs de signal Mercusys MW300RE** sont une nouvelle solution pour une couverture parfaite dans toute votre maison. il est conçu pour fonctionner dans le **2.4GHz. il prend en charge les normes IEEE 802.11 b/g/n. de sorte que son débit maximal est de 300 Mb/s**

## Technologie MIMO

**La technologie MIMO** augmente la vitesse des connexions sans fil et **améliore considérablement les performances du réseau.** De plus. les trois antennes que le l'appareil est équipé de dirigera le signal du routeur précisément là où vous le souhaitez.

## Caractéristiques du Mercusys MW300RE :

- Le mode RE de l'appareil permet au signal sans fil d'atteindre facilement tous les endroits où il était auparavant impossible de couvrir le réseau
- Trois antennes externes avec la technologie MIMO donnent à l'appareil une longueur d'avance sur l'ordinaire amplificateurs de signal
- Le bouton WPS permet une extension facile et rapide de la portée du réseau sans fil
- La taille compacte et la capacité de montage mural rendent l'appareil peu encombrant et facile à repositionner.

- La balise intelligente aide à trouver l'emplacement optimal pour l'amplificateur

## Plus de zones mortes

Connecter **MW300RE** à votre routeur domestique non seulement **renforce son signal**, mais l'amène également à des endroits où il était auparavant impossible d'utiliser le réseau. L'appareil Mercusys **réduit considérablement les interférences de portée**, afin que vous puissiez utiliser librement le réseau dans toute votre maison ou votre bureau.

---



## Mercusys M Adaptateur 300 Mbit/s

8.5 Algorithmes de  
PSK.WPA2.WPA2-PS

Normes de  
réseau sans fil

Normes de  
réseau sans fil

Normes de  
réseau sans fil

Antenne

Conception  
d'antenne

Certification

Technologie de  
connectivité

Profondeur

Gamme de  
fréquence

Hauteur

Interface hôte

Interface

Interne

Manuel	Oui
Taux de transfert de données maximal	300
Normes de réseau	IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Profondeur de l'emballage	100
Hauteur du colis	28
Type de colis	Boîte
Poids du colis	50
Largeur du colis	150
Couleur du produit	Noir
Guide de démarrage rapide	Oui
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 90
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Certificats de durabilité	RoHS
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 4 (802.11n)
Plage de puissance de transmission	0 - 20

Wi-Fi	Oui
Bande Wi-Fi	Monobande (2.4 GHz)
Normes Wi-Fi	802.11b.802.11g.Wi-Fi 4 (802.11n)
Largeur	42.9
	Windows 10.Windows 10 Éducation.Windows 10 Éducation x64.Windows 10
Systemes d'exploitation Windows pris en charge	Entreprise.Windows 10 Entreprise x64.Windows 10 Famille.Windows 10 Famille x64.Windows 10 Pro.Windows 10 Pro x64.Windows 7.Windows 7 Entreprise.Windows 7 Entreprise x64.Windows 7

[Read More](#)

**SKU:** 6957939000349

**Price:** 7,11 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 4](#)

## Product Description

### Carte réseau sans fil MW300UM

La carte réseau sans fil **Mercusys** vous permettra d'utiliser le réseau sans fil sur votre ordinateur de bureau ou portable jusqu'à une vitesse de **300 Mbps**. **L'appareil est équipé de la fonction SoftAP afin que votre ordinateur ou ordinateur portable puisse agir comme point d'accès Wi-Fi. C'est une solution idéale pour répondre à vos besoins de Surfer sur Internet.**

### La performance va de pair avec la polyvalence

**Mercusys MW300UM** a été créé pour ne jamais vous laisser tomber. Il a été conçu pour s'adapter à **n'importe quel port USB**. **le MW300UM** est si pratique que **vous pouvez l'emporter avec vous lors de n'importe quel voyage.**

## Mercusys MW300UM :

- Offre des connexions Wi-Fi haut débit de 300 Mbps pour les appareils filaires
- Idéal pour les jeux en ligne. le streaming HD. la navigation sur le Web et bien d'autres applications
- Compatible Windows 10/8.1/8/7/XP (architecture 32/64 bits)
- Bouton WPS - Activez rapidement la sécurité du réseau sans fil en appuyant sur le bouton



## Mercusys MW302R | Routeur Wi-Fi | 2.4GHz. 3x RJ45 100Mb/s

Normes de réseau sans fil IEEE 802.11b

Normes de réseau sans fil IEEE 802.11g

Normes de réseau sans fil IEEE 802.11n

[Read More](#)

**SKU:** 6935364089351

**Price:** 12,16 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 4](#)

### Product Description

## Mercusys MW302R

Mercusys MW302R est un routeur d'un fabricant renommé. L'expérience acquise au fil des années d'existence sur le marché s'est traduite par la production d'appareils répondant aux normes technologiques les plus élevées.

### Excellente qualité

Le routeur **garantit une connexion Wi-Fi sans fil stable avec une vitesse allant jusqu'à 300 Mbps** pour chaque appareil avec lequel il est couplé. **Deux Les antennes externes de 5 dBi augmentent la puissance et les performances du signal** sans interférence ni retard de transmission. **Le mode amplificateur de signal** augmente la portée. **le mode point**

**d'accès** est responsable du renforcement de la réseau filaire. et le mode WISP permet de se connecter au FAI là où il n'y a pas de possibilité d'utiliser une connexion filaire.

## Profitez-en comme vous le souhaitez !

Le Mercusys MW302R est **Idéal pour les routeurs domestiques et de bureau**. Il permet **des téléchargements de fichiers instantanés, des jeux Internet de haute qualité et un streaming HD**. Il a la possibilité de protéger les ressources privées et de donner la priorité aux appareils individuels.

### Caractéristiques principales :

- Contrôle parental
- Réseau invité
- Fonctions QoS
- Prise en charge IPTV
- Calendrier Wi-Fi
- Contrôle de diode
- Fonctionnalités de sécurité avancées
- Prise en charge d'IPv6



### Mercusys M Fi | 2.4GHz.

Oui Universal Plug a  
Normes de réseau  
fil  
Normes de réseau  
fil  
Normes de réseau  
fil  
Adaptateur secteur  
inclus  
Niveau de gain  
d'antenne (max)

Type d'antenne	Externe
Quantité d'antennes	2
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Certification	CE RoHS
Profondeur	115.4
Serveur DHCP	Oui
Support DMZ	Oui
Ethernet LAN	Oui
Débits de données Ethernet LAN	10 100
Type d'interface Ethernet LAN	Fast Ethernet
Ethernet WAN	Oui
Filtrage	Oui
Pare-feu	
Accès invité	Oui
Hauteur	34 .7
Filtrage des adresses MAC	Oui
Manuel	Oui
Emplacement(s) pour carte mémoire	Non
Normes de mise en réseau	IEEE 802.11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Courant de sortie	0.6
Tension de sortie	5
Profondeur du paquet	198
Hauteur du colis	68
Type de colis	Boîte
Poids du colis	450

Largeur du colis	267
Redirection de port	Oui
Contrôle d'accès au réseau basé sur les ports (PNAC)	Oui
Type de source d'alimentation	CA
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Routeur de table
Guide de démarrage rapide	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Algorithmes de sécurité	WEP 64 bits. WEP 128 bits. WEP 152 bits. WPA. WPA-PSK. WPA2. WPA2-PSK
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 90
Température de stockage (TT)	-40 - 70
Protocoles réseau pris en charge	IPv4
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 4 (802.11n)
Port USB	Non
Bande Wi-Fi	Monobande (2.4 GHz)
Normes Wi-Fi	802.11b.802.11g. Wi-Fi 4 (802.11n)
Largeur	168.9
Taux de transfert de données WLAN (max)	300

[Read More](#)

**SKU:** 6957939000400

**Price:** 13,60 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 4](#)

## Product Description

### Routeur sans fil Mercusys MW305R

Le routeur **MW305R** de Mercusys est une combinaison de **performance** et de **commodité**. Les composants du routeur est équipé de rendre le MW305R à la fois **compact** et **haute performance**. Le routeur fonctionne dans la bande **2.4 GHz** et est équipé de **strong>4 ports Ethernet rapides** (1 port WAN. 3 ports LAN). Équipé d'un chipset puissant. sa puissance de transmission maximale est de **20 dBm**. Il est idéal pour les maisons ou les appartements.

### Efficacité à tous points de vue

Le routeur **MW305R** a été équipé de **3 antennes omnidirectionnelles fixes avec 5 dBi.** qui fournissent < fort>stable et **large gamme** de réseau sans fil. le routeur a une vitesse de transmission atteignant **300Mbps**. offrant une transmission de données fluide. **MW305R** fournit à tous les appareils du réseau une connexion sans fil rapide et stable. Avec un routeur Mercusys. nous n'avons pas à nous soucier des interférences causées par la portée ou la vitesse du réseau. Nous pouvons librement profiter de la transmission vidéo HD. jouer en ligne jeux ou télécharger des fichiers.

### Utilisation sécurisée du réseau

**MW305R** offre des options de sécurité avancées. Le routeur offre un réseau personnel pour les invités. ce qui augmente la sécurité du réseau principal. le contrôle parental permet de définir l'heure et la portée de l'accès à Internet. le routeur est également équipé d'un chiffrement avancé. une fonctionnalité utile pour la protection contre les cyberattaques et autres menaces. grâce au WPA/WPA2. cryptage.

### Installation simple

---



## Mercusys M Fi | 2.4GHz.

Normes de réseau

Normes de réseau

Normes de réseau

3G

Compatibilité mode

3G/4G

4G

Non

Adaptateur secteur

Niveau de gain d'antenne  
(max)

Type d'antenne

Quantité d'antenne

Câbles inclus

Certification

Profondeur

Serveur DHCP

Support DMZ

DSL WAN

Protocoles réseau p  
charge

LAN Ethernet

Débits de données  
Ethernet

Type d'interface Et  
LAN

Ethernet WAN

Filtrage

Pare-feu

Accès invité

Hauteur	33
Filtrage des adresses MAC	Oui
Emplacement(s) de carte mémoire	Non
Génération de réseau mobile	4G
Normes de mise en réseau	IEEE 802 .11b.IEEE 802.11g.IEEE 802.11n
Humidité relative de fonctionnement (HH)	10 - 90
Température de fonctionnement (TT)	0 - 40
Courant de sortie	0.6
Tension de sortie	9
Type de paquet	Boîte
Redirection de port	Oui
Contrôle d'accès au réseau basé sur les ports (PNAC)	Oui
Type de source d'alimentation	DC
Couleur du produit	Blanc
Type de produit	Routeur de table
Guide de démarrage rapide	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Algorithmes de sécurité	WPA-PSK. WPA2-PSK
Emplacement pour carte SIM	Non
Humidité relative de stockage (HH)	5 - 95
Température de stockage (TT)	-40 - 70
IPv4	
100	
Norme Wi-Fi supérieure	Wi-Fi 4 (802.11n)

Plug and Play universel (UPnP)	Oui
Port USB	Non
Bande Wi-Fi	Monobande (2.4 GHz)
Wi -Normes Fi	802.11b.802.11g.Wi-Fi 4 (802.11n)
Largeur	167
Taux de transfert de données WLAN (max)	300

[Read More](#)

**SKU:** 6957939000424

**Price:** 15,68 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Routeurs Wi-Fi 4](#)

## Product Description

### Routeur Wi-Fi Mercusys MW325R

Mercusys MW325R est un appareil autonome pour la transmission du signal Internet. à cet effet. l'appareil est équipé de 4 antennes non amovibles. **Le gain des antennes atteint 5 dBi.** et la puissance de l'émetteur est de 20dBm. la connexion Wi-Fi permet de transférer des données à des vitesses allant jusqu'à 300 Mbps. Le routeur compact se caractérise par un niveau de sécurité élevé et la confidentialité de la transmission des données. **L'appareil est contrôlé via l'interface WWW.**

### Signal Wi-Fi fort et stable

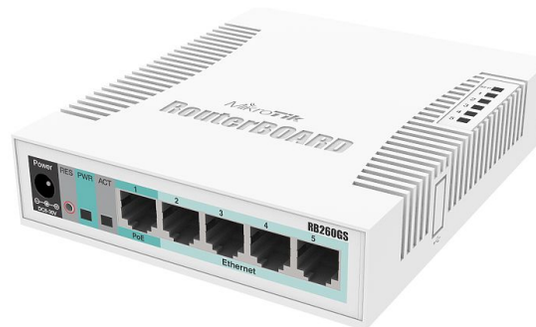
Le MW325R crée un réseau Wi-Fi qui offre une couverture de 500 m2. Vous pouvez profiter du haut débit connexions dans votre salon. votre chambre et même à l'extérieur. Outre la portée étendue. **MW325R** fournit également une efficacité réseau supérieure et un signal WI-FI plus fort et plus stable. Avec des vitesses de 300 Mbps. vous pouvez multi- tâche. regarder simultanément des flux vidéo HD. jouer à des jeux en ligne et surfer sur le net.

### Technologie MIMO

Avec la technologie **2x2 MIMO** et **quatre haute puissance antennes**. MW325R vous permet d'envoyer et de recevoir facilement plusieurs signaux sans fil. Vous n'avez plus à vous soucier des connexions déconnectées lorsque vous jouez à des jeux en ligne ou diffusez des vidéos.

## Protection complète

- **Protection du réseau** - Des fonctions de sécurité complètes permettent à vos appareils d'établir des connexions fiables avec le **MW305R**.
- **Contrôle parental** - Gérez le calendrier et les règles de connexion des appareils à Internet.
- **Réseau Invité** - Sécurisez votre réseau privé en créant un accès séparé pour invités
- **Cryptage fort** - Une norme de sécurité élevée protégera votre connexion sans fil contre les invités indésirables.



## MicroTik CS Commutateur 1000Mb/s. 1

Norme LAN

Nombre de ports LAN

Nombre de ports Ethernet

Prise en charge 1000

Nombre de ports Ethernet

RJ-45 de commutateur  
base

Type de ports Ethernet  
RJ-45 de commutation

Profondeur

Code du système h  
(SH)

Hauteur	28
Tension d'entrée	6 - 31
Indicateurs LED	Oui
Gestion	CLI - Interface de ligne de commande
Gestion	Par navigateur Web
Température de fonctionnement (TT)	-25 - 65
Connecteur d'alimentation	Prise DC-in
Consommation électrique (typique)	6
Power over Ethernet (PoE)	Oui
Quantité de ports Power over Ethernet (PoE)	1
Couleur du produit	Blanc
Montage en rack	Non
Nombre d'emplacements de modules SFP	1
Couche de commutation	2
Type de boîtier	Ordinateur
Poids	212
Largeur	113

[Read More](#)

**SKU:** 4752224002310

**Price:** 37,25 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [Commutateurs PoE](#)

## Product Description

# Commutateur puissant avec plusieurs sorties

**RB260GS** est un petit commutateur SOHO. il possède **cinq ports Gigabit Ethernet** et **SFP** > connecteur alimenté par commutateur Atheros. Testé et recommandé pour une utilisation avec les modules MicroTik SFP : S-85DLC05D. S-31DLC20D et S-35/53LC20D (non inclus)

## Fonctionnalités logicielles avancées

Le logiciel **SwOS** est configurable depuis un navigateur web. Il offre toutes les fonctions de base pour le switch manageable : Il permet de gérer la redirection port à port. d'utiliser le filtrage MAC. de configurer les VLAN. mettre en miroir le trafic. limiter la bande passante et même ajuster certains champs d'en-tête MAC et IP.

---

### **Microtik MT48-480095-11DG | Alimentation | 48V 0.95A 45.6W. Concept GPEN**



Type d'alimentation de sortie Prise Jack

Tension de sortie 48V

Alimentation 26 - 50W

[Read More](#)

**SKU:** 5903148917993

**Price:** 9,95 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

## Product Description

### **Alimentation - MIKROTIK MT48-480095-11DG**

MikroTik MT48-480095-11DG est une alimentation avec tension de sortie **48V DC** et **0.95 A** courant de sortie. **MT48-480095-11DG** permet d'utiliser de longs câbles Ethernet et de nombreuses unités GPER. L'alimentation 48 V. 0.95 A fait partie du MikroTik Concept GPEN. qui offre tous les avantages du GPON. mais utilise des solutions Ethernet éprouvées. simples et peu coûteuses.

---

## Microtik MT48-570080-11DG | Alimentation | 57V 0.8A 45.6W. Concept GPEN



Type d'alimentation de sortie Prise Jack

Tension de sortie 57V

Alimentation 26 - 50W

[Read More](#)

**SKU:** 5903148918006

**Price:** 8,46 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

### Product Description

## Alimentation - MIKROTIK MT48-570080-11DG

MikroTik MT48-480095-11DG est une alimentation avec tension de sortie **57V** DC et courant de sortie **0.8A** .

MT48-570080-11DG permet d'utiliser de longs câbles Ethernet et de nombreuses unités GPER.

**L'alimentation 57V. 0.8A** fait partie du **MicroTik GPEN** concept. qui apporte tous les avantages du GPON. utilise des solutions Ethernet éprouvées. simples et peu coûteuses.



## MikroTik 12 Alimentation chaud. 12 V CCR1072-10

Tension de sortie 1

Alimentation >

[Read More](#)

**SKU:** 59025603639

**Price:** 87,04 € HT

**Stock:** onbackorder**Categories:** [adaptateurs AC](#)

## Product Description

### MicroTik 12POW150

MicroTik 12POW150 est un module. un adaptateur AC/DC pour le CCR-1072-1G-8S+.

Il peut être remplacé sans éteindre l'appareil pour garantir zéro temps d'arrêt. là n'est même pas nécessaire de redémarrer le routeur.

- Tension d'entrée : AC 100 - 240 V. courant 2.5 A. fréquence 47 / 63 Hz

- Tension de sortie : DC 12V 12.5A 150W

Le module d'alimentation est sans câble DC.



### MikroTik 18 24V. 0.8A

Type d'alimentation

Tension de sortie

Alimentation

Câbles inclus

Code du système h

Tension d'entrée

Température de fo

Courant de sortie

Tension de sortie

Type de prise d'alir

Type d'alimentation

Couleur du produit

[Read More](#)

**SKU:** 59025603639

**Price:** 6,21 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

## Product Description

# Alimentation MicroTik 18POW 24V. 0.8A

Bloc d'alimentation avec un connecteur compatible avec tous les routeurs Routerboard.

## Tension d'alimentation

Tension de sortie d'alimentation 24V et 0.8A

---



## MikroTik 18POW | Alimentation | 24V. 0.8A. version Royaume-Uni

Type d'alimentation de sortie Prise Jack

Tension de sortie 24V

Alimentation 25W

[Read More](#)

**SKU:**

**Price:** 6,16 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

## Product Description

# MicroTik 18POW

Alimentation 0.8 A 24 V

Recommandé pour les routeurs à faible consommation électrique et tension de sortie : 24 V 0.8 A

---



## MikroTik 24HPOW | Alimentation | 24V. 1.6A

Type d'alimentation de sortie	Prise Jack
Tension de sortie	24V
Alimentation	26 - 50W
Câbles inclus	AC
Code du système harmonisé (HS)	85044090
Tension d'entrée	110-240
Température de fonctionnement (TT)	-30 - 50
Courant de sortie	1.6
Tension de sortie	24
Couleur du produit	Noir

[Read More](#)

**SKU:** 5902560363951

**Price:** 14,92 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

### Product Description

## Alimentation MikroTik 24HPOW

MikroTik 24HPOW - Alimentation avec tension de sortie 24 V 2.5 A. Conçu pour MikroTik RouterBoard : RB/CRD. RB333. RB411. RB411A. RB411AH. RB433. RB433AH. RB450. RB493. RB600A



**MikroTik 24  
Alimentation  
pour CCR10  
CRS317-1G-**

Tension de sortie 24V

Alimentation 51 - 100W

[Read More](#)

**SKU:** 5903148913148

**Price:** 14,92 € HT

**Stock:** instock

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

## Product Description

### MicroTik 24V2APOW

Bloc d'alimentation MicroTik adapté aux séries CCR1009-7G-1C-1S+ et CRS317-1G-16S+RM. Il a une tension de sortie de 24 V DC et un courant de sortie de 2.5 A. L'appareil est conçu pour être monté à l'intérieur du boîtier du routeur.



### MikroTik 24V4APOW | Alimentation | 24V. 4A. dédié aux séries CCR1016 et CCR1036

Tension de sortie 24V

Alimentation 51 - 100W

[Read More](#)

**SKU:** 5903148913155

**Price:** 24,87 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

## Product Description

### MicroTik 24V4APOW

MikroTik 24V4APOW est un bloc d'alimentation qui s'intègre dans les séries CCR1016 et CCR1036 d'appareils MikroTik - conçu pour la révision plus ancienne des appareils avec un bloc d'alimentation. il se distingue par la tension de sortie  $>24$  V DC et courant de sortie **4 A**.



## MikroTik 48POW | Alimentation | 48V. 1.46A

Type d'alimentation de sortie	Prise Jack
Tension de sortie	48V
Alimentation	26 - 50W
Câbles inclus	AC
Compatibilité	RB800
Code du système harmonisé (SH)	85044090
Tension d'entrée	110-240
Courant de sortie	1.46 /td>
Tension de sortie	48
Couleur du produit	Noir

[Read More](#)

**SKU:** 5902560364026

**Price:** 14,92 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [adaptateurs AC](#)

### Product Description

## Alimentation MikroTik 48POW

Alimentation MikroTik 48POW conçue pour les produits de la série RouterBoard avec tension de sortie 48V. 1.46A

**Alimentation entièrement compatible pour les appareils MikroTik**

