

MERCUSYS®

Pentru acoperire Wi-Fi extinsă și o rețea stabilă, prin cablu

ME30 Range Extender Wi-Fi Dual-Band AC1200

- ▶ Mărește aria de acoperire a routerului, eliminând zonele fără semnal Wi-Fi
- ▶ Viteze Wi-Fi de până la 1200 Mbps - 867 Mbps (5 GHz) și 300 Mbps (2.4 GHz)
- ▶ Conexiuni prin cablu - Port 10/100 Mbps
- ▶ Configurare în 2 pași sau prin apăsarea butonului WPS
- ▶ Indicator LED multicolor - te ajută să găsești cel mai bun loc de amplasare pentru o acoperire completă
- ▶ Compatibilitate universală



- Viteză Dual-Band AC1200
- Mod Access Point
- Indicator LED
- Configurare în 2 pași
- Buton WPS

MU6H Adaptor USB Wi-Fi Dual-Band High Speed AC650

- ▶ Wi-Fi Dual-Band High Speed - Beneficiază de viteze de până la 200 Mbps în banda 2,4 GHz și 433 Mbps în banda de 5 GHz, pentru a profita din plin de Wi-Fi-ul AC
- ▶ Antenă High-Gain - Antena High-Gain 5dBi îmbunătățește puterea de transmisie și recepție a adaptorului USB
- ▶ Driver Intern - Instalare inteligentă și ușoară pentru sistemul de operare Windows



- Viteză Dual-Band AC650
- Antenă High-Gain
- Configurare în 2 pași

MS108G Switch Desktop cu 8 porturi 10/100/1000 Mbps

- ▶ 8 porturi RJ45 cu auto-negociere de 10/100/1000 Mbps și cu suport automat MDI/ MDIX
- ▶ Extinzi cu ușurină o rețea prin cablu
- ▶ Design compact pentru instalare flexibilă
- ▶ Plug and play setup, nu este necesară configurare
- ▶ Tehnologia Green Ethernet economisește energia cu până la 82%



- Porturi Gigabit
- Plug and Play
- Design compact

MERCUSYS®

Dispozitive Wi-Fi pentru o rețea stabilă și rapidă

3
ANI
Garanție

Halo H50G

Sistem Mesh Wi-Fi Dual-Band Gigabit AC1900 cu acoperire pentru întreaga casă

- Rețea unificată
- Porturi Gigabit
- Semnal Wi-Fi neîntrerupt
- Control parental

Controlează totul din aplicația MERCUSYS

Acoperă până la 550 m²

Mesh



Unitățile Halo ale sistemului Mesh Halo H50G funcționează ca un sistem unificat, care îți oferă semnal Wi-Fi puternic, în fiecare colț al casei, pentru ca tu să ai parte de o experiență online inedită, fără întreruperi de semnal și viteze slabe.

Acum, cu Halo H50G, conexiunile instabile sunt de domeniul trecutului.

MR70X

Router Wi-Fi 6 Dual-Band Gigabit AX1800

- Viteze Wi-Fi 6 Next-Gen
- Capacitate de conectare de 4x mai mare
- Mai puține interferențe Wi-Fi
- Eco-Friendly Reduce consumul de energie



Cel mai recent standard, Wi-Fi 6, pune în aplicare o tehnologie avansată, concepută pentru a crește throughput-ul mediu de date pe utilizator, în scenarii de utilizare aglomerate.

Toate acestea pentru a oferi mai multe conexiuni simultane, pentru a extinde aria de acoperire Wi-Fi și pentru a menține transmisii stabile de date, îndeplinind nevoia unei experiențe wireless performante.

Support Tehnic Gratuit
în limba română L-V: 10:00 - 19:30

Hotline:
031.101.90.18

E-mail:
support.ro@mercusys.com

3
ANI
Garanție

Găsește dispozitivul potrivit nevoilor tale reale de rețea:

MERCUSYS®

| Sisteme Mesh Wi-Fi | Wi-Fi 5 | | | |
|--------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | Acoperă până la 550 m ² | Acoperă până la 350 m ² | Acoperă până la 320 m ² | Acoperă până la 260 m ² |
| Model | H50G (3-Pack) | H50G (2-Pack) | H30G (3-Pack) | H30G (2-Pack) |
| Clasă Wi-Fi | AC1900 | AC1900 | AC1300 | AC1300 |
| Recomandări de utilizare | Activități online zilnice, Social Media, Descărcare fișiere, Entertainment, Streaming, Trimitere mail-uri | | | |
| Wi-Fi (2.4 GHz) | 600 Mbps | 600 Mbps | 400 Mbps | 400 Mbps |
| Wi-Fi (5 GHz) | 1300 Mbps | 1300 Mbps | 867 Mbps | 867 Mbps |
| Porturi | 3x Gigabit per unitate | 3x Gigabit per unitate | 2x Gigabit per unitate | 2x Gigabit per unitate |
| Antene | 3 antene interne per unitate | 3 antene interne per unitate | 3 antene interne per unitate | 3 antene interne per unitate |
| Buton Reset | • | • | • | • |
| MU-MIMO | • | • | • | • |
| Beamforming | • | • | • | • |
| IPTV | • | • | • | • |
| IPv6 | • | • | • | • |
| Control Parental | • | • | • | • |
| Aplicație MERCUSYS | • | • | • | • |

| Routere Wi-Fi | Wi-Fi 6 | Wi-Fi 5 | | Wi-Fi 4 |
|--------------------------|---|---|--|---|
| | Model | MR70X | MR50G | AC12G |
| Clasă Wi-Fi | AX1800 | AC1900 | AC1200 | N300 |
| Recomandări de utilizare | Gaming, Streaming, Entertainment, Clipuri 4K, Conexiuni Gigabit | Gaming, Streaming, Entertainment, Clipuri 4K, Conexiuni Gigabit | Straming, Entertainment, Conexiuni Gigabit | Activități online zilnice, Descărcare fișiere, Social Media, Trimitere mail-uri |
| Wi-Fi (2.4 GHz) | 574 Mbps | 600 Mbps | 300 Mbps | 300 Mbps |
| Wi-Fi (5 GHz) | 1201 Mbps | 1300 Mbps | 867 Mbps | x |
| Porturi | 4x Gigabit | 3x Gigabit | 4x Gigabit | 4x Fast Ethernet |
| Antene | 4 antene externe 5 dBi | 6 antene externe 5 dBi | 4 antene externe 5 dBi | 4 antene externe 5 dBi |
| Buton WPS | • | • | • | x |
| MU-MIMO | • | • | x | x |
| Beamforming | • | • | x | x |
| IPTV | • | • | • | • |
| IPv6 | • | • | • | • |
| Control Parental | • | • | • | • |
| Configurare în 3 pași | • | • | • | • |

| Range Extendere | Range Extender | |
|--------------------|----------------------|----------------------|
| | Model | ME30 |
| Clasă | AC1200 | N300 |
| Wi-Fi (2.4 GHz) | 300 Mbps | 300 Mbps |
| Wi-Fi (5 GHz) | 867 Mbps | x |
| Porturi Ethernet | 1x Fast Ethernet | x |
| Antene | 2x 5 dBi | 3x 5 dBi |
| Buton WPS | • | • |
| Configurare ușoară | Easy One-Touch Setup | Easy One-Touch Setup |

| Adaptorare USB | Wi-Fi 5 | Wi-Fi 4 | |
|-----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| | Model | MU6H | MW300UM |
| Clasă Wi-Fi | AC650 | N300 | N300 |
| Wi-Fi (2.4 GHz) | 200 Mbps | 300 Mbps | 300 Mbps |
| Wi-Fi (5 GHz) | 433 Mbps | x | x |
| Antene | 1 antenă High-Gain | 2 antene interne | 2 antene High-Gain |
| Suportă Windows | • | • | • |
| Port | USB 2.0 | USB 2.0 | USB 2.0 |

| Switchuri | Gigabit | | Fast Ethernet | |
|-----------------|-------------|-----------------|------------------|------------------|
| | Model | MS105G | MS108G | MS105 |
| Porturi | 5x Gigabit | 8x Gigabit | 5x Fast Ethernet | 8x Fast Ethernet |
| Dimensiuni (mm) | 105x70x24.9 | 127 x 60.3 x 22 | 82 x 49 x 21 | 127 x 60.3 x 22 |
| Configurare | Plug & Play | Plug & Play | Plug & Play | Plug & Play |

Note:

Ratele maxime de transmisie wireless derivă din specificațiile standardului IEEE Standard 802.11. Acoperirea, numărul de dispozitive conectate și distanța dintre dispozitive se bazează pe rezultatele testului realizat în condiții normale de utilizare. Acoperirea wireless, numărul de dispozitive conectate și rata de transmisie a datelor nu sunt garantate și pot varia în funcție de: 1) factorii de mediu, inclusiv materialele de construcție, obiectele fizice și obstacole; 2) condițiile de rețea, inclusiv interferențe locale, volum, densitatea traficului și complexitatea rețelei și 3) limitările clientului, inclusiv performanța nominală, locația, conexiunea, calitatea și condițiile clientului. Sistemele Mesh Halo din seria S nu funcționează cu sistemele Mesh Halo din seria H. Imagini cu titlu de prezentare.



Pentru toate produsele Mercusys

Suport Tehnic Gratuit în limba română
L-V: 10:00 - 19:30

Hotline:
031.101.90.18

E-mail:
support.ro@mercusys.com

www.mercusys.com/ro
facebook.com/MercusysRomania