



TP-LINK MERCUSYS Halo H30G Set 2pk

Indeks: **146907** Producent: **MERCUSYS** Kod producenta: **Halo H30G(2-pack)**

Cena: 242.31 zł

Opis

System mesh Mercusys Halo H30G(2-pack)

Producent: MERCUSYS

Cechy

- Funkcje kontroli rodzicielskiej: Content filter, Pause the Internet, Time controls
- Zabezpieczenie firewall: SPI Firewall
- Kontrola rodzicielska: Tak

Konstrukcja

- Zakres wilgotności względnej: 10 - 90%
- Przycisk reset: Tak
- Kolor obudowy: Biały
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 40 °C
- Typ anteny: Wewnętrzny
- Dopuszczalna wilgotność względna: 5 - 90%

Waga i rozmiary

- Głębokość produktu: 88 mm
- Szerokość produktu: 88 mm
- Wysokość produktu: 88 mm

Zawartość opakowania

- Zasilacz sieciowy: Tak
- Kabel sieciowy: Tak
- Liczba dołączonych produktów: 2 szt.
- Liczba dołączonych adapterów: 2 szt.

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN

- Protokół Point-to-point over Ethernet (PPPoE): Tak
- Standardy Wi-Fi: 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- Podstawowy standard Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.11ac, IEEE 802.11r, IEEE 802.11n, IEEE 802.11k, IEEE 802.11v, IEEE 802.11a
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: WPA-PSK, WPA2-PSK
- Stałe IP: Tak
- Częstotliwość Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- Dostęp dla gości: Tak
- Dynamiczny adres IP: Tak
- WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo): 867 Mbit/s

- WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo): 400 Mbit/s

Protokoły

- Serwer DHCP: Tak
- Klient DHCP: Tak
- Obsługiwane protokoły sieciowe (IPv6): Y

Porty i interfejsy

- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 2
- Gniazdko wyjścia DC: Tak

Parametry

Producent	Mercusys
------------------	----------

EAN	6957939000677
------------	---------------

Kod producenta	6957939000677
-----------------------	---------------

Model	Halo H30G(2-pack)
--------------	-------------------

Standard pracy bezprzewodowej	inny
--------------------------------------	------

Wbudowany modem	3G
------------------------	----

Standard pracy portów LAN	10/100 Mbps
----------------------------------	-------------

Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.725
---	-------

Stan	Nowy
-------------	------