

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mercusys-mu6h-p-52238.html>

Mercusys MU6H

| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 50 zł |
| Cena netto | 41 zł |
| Cena poprzednia | 60 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 4 Dni |
| Kod producenta | MU6H |
| Kod EAN | 6935364088064 |
| Producent | Mercusys |

Opis produktu

Mercusys MU6H

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **16.8 mm**
- Interfejs: **USB 2.0**
- Maks. szybkość transmisji danych: **633 Mbps (433 + 200)**
- Obsługiwane systemy operacyjne: **Windows 10 Windows 7 Windows 8 Windows 8.1 Windows XP**
- Producent: **Mercusys**
- Rodzaj komunikacji: **bezprzewodowa**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Szerokość: **57.8 mm**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEP/WPA/WPA2**
- Typ: **zewnętrzna**
- Wysokość: **173.4 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Mercusys TP-LINK Polska Sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska**
PL Email: info.pl@tp-link.com

Czy Twoja obecna łączność bezprzewodowa ogranicza Twoją produktywność lub rozrywkę? Wyposaż swój stacjonarny lub laptop w zewnętrzny adapter sieciowy Mercusys MU6H, podłączany przez port USB. To urządzenie natychmiast poprawia jakość Twojej sieci, oferując stabilne i szybkie połączenie Wi-Fi 5. Doświadcz nieprzerwanego strumieniowania w jakości HD, dynamicznej rozgrywki online bez przestojów oraz swobodnego przeglądania internetu, bez względu na Twoje położenie w domu czy biurze. Mercusys MU6H to praktyczne rozwiązanie dla każdego, kto poszukuje skutecznej modernizacji swojego połączenia bezprzewodowego.

Dwupasmowa wydajność dla zróżnicowanych zadań

Poczuj wyraźny wzrost prędkości transferu danych, co usprawni Twoje codzienne działania online. Adapter Mercusys MU6H, działający w standardzie AC650, dostarcza sumaryczną prędkość transmisji danych do 633 Mb/s. Dzięki zastosowaniu technologii modulacji 256-QAM, pasmo 2.4 GHz osiąga prędkość 200 Mb/s (wzrost z 150 Mb/s o 33%). Pasma 5 GHz z prędkością do 433 Mb/s jest idealne do oglądania filmów w wysokiej rozdzielczości i gier wymagających niskich opóźnień, natomiast pasmo 2.4 GHz efektywnie wspiera przeglądanie stron internetowych i obsługę mediów społecznościowych.

Rozszerzony zasięg i stabilność połączenia

Korzystaj z mocnego i niezawodnego sygnału Wi-Fi, nawet gdy znajdujesz się daleko od . Karta sieciowa Mercusys MU6H wyposażona jest w antenę o wysokim zysku 5 dBi, co skutecznie zwiększa jej możliwości odbioru sygnału na znaczne odległości. Precyzyjna transmisja kierunkowa przekłada się na szybkie i stabilne połączenia bezprzewodowe, minimalizując ryzyko utraty sygnału i wspierając ciągłość pracy oraz rozrywki w każdym zakątku Twojej przestrzeni.

Łatwa instalacja w systemie

Rozpocznij korzystanie z ulepszonej łączności bezprzewodowej niemal od razu, eliminując potrzebę wyszukiwania i pobierania dodatkowych sterowników. Karta sieciowa Mercusys MU6H posiada wbudowany sterownik, co znacząco upraszcza jej konfigurację w systemach Windows. Po prostu podłącz adapter do portu USB 2.0 w , a system automatycznie przeprowadzi Cię przez proces instalacji. W ciągu kilku chwil będziesz gotowy do korzystania z szybkiego i stabilnego Wi-Fi.

Dostosowywanie anteny dla optymalnego sygnału

Zoptymalizuj ułożenie anteny, aby osiągnąć najlepszą jakość sygnału w Twoim środowisku. Konstrukcja Mercusys MU6H umożliwia pełną regulację kierunku anteny, dopasowując ją do warunków panujących w pomieszczeniu. Swobodne pozycjonowanie anteny pozwala zmaksymalizować wydajność i poprawić komfort użytkownika sieci. Ta opcja ułatwia zoptymalizowanie odbioru sygnału, niezależnie od lokalizacji Twojego routera czy istniejących przeszkód.

Kompatybilność i ochrona danych

Zyskaj pewność, że adapter sieciowy Mercusys MU6H będzie działał z Twoim systemem operacyjnym, jednocześnie zabezpieczając Twoje informacje. Urządzenie jest zgodne z systemami Windows, w tym Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, a także Windows XP. Dodatkowo, wspiera ono zaawansowane standardy szyfrowania 64/128-bit WEP oraz WPA/WPA2, skutecznie chroniąc Twoje połączenie bezprzewodowe przed nieautoryzowanym dostępem. Dzięki temu Twoje dane są chronione podczas korzystania z internetu i transferowania plików.

Mercusys MU6H