

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mercusys-ms110gmp-p-52288.html>

## Mercusys MS110GMP



Cena brutto	<b>284 zł</b>
Cena netto	<b>231 zł</b>
Cena poprzednia	<b>341 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>MS110GMP</b>
Kod EAN	<b>6957939003715</b>
Producent	<b>Mercusys</b>

### Opis produktu

Mercusys MS110GMP

#### Specyfikacja techniczna

- Algorytm przełączania: **store-and-forward**
- Dodatkowe informacje: **budżet PoE: 111W**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **126 mm**
- Liczba portów LAN 10/100: **10 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3afIEEE 802.3at**
- Porty PoE: **8 szt.**
- Producent: **Mercusys**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Prędkość magistrali wew.: **20 Gb/s**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **4000**
- Szerokość: **209 mm**
- Szybkość przekierowań pakietów: **14.88 mpps**
- Typ: **niezarządzalny**
- Wysokość: **26 mm**

Ten biurkowy przełącznik umożliwia organizację i zasilanie urządzeń sieciowych za pomocą pojedynczego kabla. Dostarcza niezawodną łączność dla dziesięciu urządzeń, z których osiem może równocześnie korzystać z zasilania Power over Ethernet (PoE). Takie rozwiązanie oferuje większą swobodę w rozmieszczaniu kamer IP, punktów dostępowych czy VoIP, eliminując potrzebę dodatkowych gniazdek elektrycznych i minimalizując liczbę przewodów. W rezultacie uzyskujesz bardziej uporządkowane i funkcjonalne środowisko, zarówno w biurze, jak i w domu.

#### Efektywne zasilanie z technologią PoE

Korzystaj z wygody, jaką daje zasilanie urządzeń sieciowych bez konieczności prowadzenia dodatkowych przewodów. Przełącznik Mercusys MS110GMP wyposażono w osiem portów Power over Ethernet, zgodnych ze standardami IEEE 802.3af i IEEE 802.3at, co przekłada się na szeroką kompatybilność z różnorodnym sprzętem. Z łącznym budżetem PoE wynoszącym 111 W, możesz swobodnie podłączyć wiele kamer monitoringu, bezprzewodowych punktów dostępowych czy telefonów IP, co upraszcza instalację i przyczynia się do obniżenia kosztów okablowania.

#### Rozszerzone możliwości połączeń

Rozbuduj swoją infrastrukturę sieciową dzięki dziesięciu portom LAN 10/100 Mb/s, dostępnym w przełączniku Mercusys MS110GMP. Ta liczba portów umożliwia podłączenie wielu urządzeń przewodowych, takich jak komputery, drukarki sieciowe czy serwery, oferując im stabilne i szybkie połączenie. To praktyczne rozwiązanie dla małych biur, domów lub punktów handlowych, gdzie priorytetem jest stała łączność dla wielu użytkowników i aplikacji.

#### Sprawny transfer danych

Doświadcz nieprzerwanego przepływu informacji w swojej sieci dzięki wysokiej wydajności przełącznika Mercusys MS110GMP. Urządzenie

---

dysponuje prędkością magistrali wewnętrznej na poziomie 20 Gb/s oraz szybkością przekierowań pakietów wynoszącą 14.88 mpps. Takie parametry sprawiają, że nawet przy intensywnym obciążeniu sieci, transfery plików, strumieniowanie multimediów czy wideokonferencje będą przebiegać płynnie, bez zauważalnych opóźnień. Algorytm przełączania store-and-forward dodatkowo wzmacnia niezawodność, weryfikując pakiety pod kątem błędów przed ich przesłaniem.

#### **Intuicyjna obsługa bez konfiguracji**

Oszczędź czas i wysiłek, korzystając z urządzenia, które jest gotowe do pracy od razu po podłączeniu. Mercusys MS110GMP to przełącznik niezarządzalny, co oznacza, że nie wymaga złożonej konfiguracji ani specjalistycznej wiedzy technicznej. Wystarczy podłączyć kable sieciowe, a przełącznik automatycznie rozpocznie działanie, dostosowując się do Twoich potrzeb. To opcja dla użytkowników domowych i małych firm, którzy cenią sobie prostotę i efektywność.

#### **Kompaktowa konstrukcja do każdego otoczenia**

Z łatwością dopasujesz przełącznik do każdej przestrzeni dzięki jego kompaktowym wymiarom i przeznaczeniu biurkowemu. Mercusys MS110GMP o szerokości 209 mm, wysokości 26 mm i głębokości 126 mm bez trudu znajdzie swoje miejsce na biurku, półce czy w szafce, zajmując niewiele przestrzeni. Jego dyskretny wygląd pozwoli mu harmonijnie wkomponować się w otoczenie, oferując jednocześnie solidne wsparcie dla Twojej infrastruktury sieciowej.

Mercusys MS110GMP