

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mercusys-ms110cmp-p-52289.html>

## Mercusys MS110CMP



Cena brutto	<b>210 zł</b>
Cena netto	<b>170 zł</b>
Cena poprzednia	<b>252 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>MS110CMP</b>
Kod EAN	<b>6957939003678</b>
Producent	<b>Mercusys</b>

### Opis produktu

Mercusys MS110CMP

#### Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **budżet PoE: 115W**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Głębokość: **98 mm**
- Liczba portów LAN 10/100: **8 szt.**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **2 szt.**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 801.2x flow control IEEE 802.3af IEEE 802.3at**
- Porty PoE: **8 szt.**
- Producent: **Mercusys**
- Przeznaczenie: **biurkowy**
- Rozmiar tablicy adresów MAC: **2000**
- Szerokość: **171 mm**
- Typ: **niezarządzalny**
- Wysokość: **27 mm**

Rozbudowa infrastruktury sieciowej w domowym biurze lub małej firmie staje się znacznie prostsza dzięki switchowi Mercusys MS110CMP. To niezarządzalne urządzenie biurkowe dostarcza stabilne i efektywne połączenie, łącząc szybkie porty Gigabit Ethernet z wygodnym zasilaniem przez Ethernet (PoE). Umożliwia to łatwe podłączenie i zasilanie kluczowych urządzeń, takich jak kamery IP czy punkty dostępowe, co minimalizuje liczbę kabli i ułatwia instalację, wspierając płynny przepływ danych w Twojej sieci.

#### Zasilanie i dane w jednym kablu

Aby uprościć instalację i zyskać większą swobodę w rozmieszczaniu urządzeń, Mercusys MS110CMP oferuje osiem portów PoE. Są one zgodne ze standardami IEEE 802.3af oraz IEEE 802.3at, co umożliwia przesyłanie zarówno danych, jak i zasilania pojedynczym kablem Ethernet. Budżet mocy PoE wynoszący 115 W pozwala zasilać wiele urządzeń jednocześnie, od kamer monitoringu, przez telefony VoIP, po bezprzewodowe punkty dostępowe, znacząco redukując płątaninę przewodów i eliminując konieczność dodatkowych gniazdek elektrycznych.

#### Dostosuj połączenia do Twoich potrzeb

Stwórz sieć dopasowaną do różnorodnych wymagań, wykorzystując elastyczne opcje połączeń switcha Mercusys MS110CMP. Urządzenie udostępnia osiem portów LAN o prędkości 10/100 Mb/s, odpowiednich do podłączania standardowych urządzeń biurowych, takich jak komputery, drukarki czy konsole, zapewniając im niezawodne połączenie. Dodatkowo, dwa porty LAN 10/100/1000 Mb/s pozwalają na podłączenie urządzeń wymagających wyższej przepustowości, np. serwerów plików, pamięci czy stacji roboczych, wspierając szybki transfer danych w sieci Gigabit Ethernet.

#### Intuicyjna obsługa bez konfiguracji

Ciesz się natychmiastowym dostępem do stabilnej sieci, eliminując potrzebę złożonych ustawień. Jako switch niezarządzalny, Mercusys MS110CMP działa w trybie Plug and Play, co oznacza gotowość do pracy od razu po podłączeniu, bez wymogu konfiguracji czy specjalistycznej wiedzy. Jest to odpowiedni wybór dla użytkowników domowych i małych firm poszukujących łatwego w obsłudze urządzenia, które nie wymaga stałego nadzoru — wystarczy podłączyć kable, a switch automatycznie zajmie się resztą.

---

**Stabilny i niezawodny transfer**

Zachowaj płynny przepływ danych w Twojej sieci, nawet przy intensywnym obciążeniu. Mercusys MS110CMP wykorzystuje protokół IEEE 802.2x flow control, który aktywnie zapobiega przeciążeniom i utracie pakietów, wspierając ciągłą komunikację. Dodatkowo, tablica adresów MAC z 2000 wpisami pozwala switchowi sprawnie zarządzać adresami urządzeń, co przekłada się na szybsze i bardziej precyzyjne dostarczanie danych.

**Kompaktowe wymiary, wszechstronne dopasowanie**

Integracja switcha z Twoją przestrzenią biurową lub domową jest wyjątkowo prosta dzięki jego niewielkim wymiarom. Przy szerokości 171 mm, wysokości 27 mm i głębokości 98 mm, urządzenie łatwo znajdzie miejsce na biurku, półce czy w szafce, nie zajmując wiele przestrzeni. Dyskretna konstrukcja sprawia, że jest to praktyczne i estetyczne uzupełnienie każdej konfiguracji sieciowej, zapewniające skuteczne działanie niezależnie od lokalizacji.

Mercusys MS110CMP