



Zintronics

Switch LEPUS

LEPUS to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy potrzebują prostego i niezawodnego sposobu podłączenia kilku urządzeń do sieci. Pomimo swojego niewielkiego rozmiaru, LEPUS oferuje 5 portów Ethernet o prędkości 10/100 Mbps, co zapewnia szybkie i stabilne połączenie.

Obsługuje automatyczną negocjację oraz automatyczne krosowanie MDI/MDIX. Jako urządzenie typu "plug and play", nie wymaga żadnej wstępnej konfiguracji – jest gotowe do użycia natychmiast po podłączeniu!

LEPUS to gigabitowy przełącznik sieciowy Ethernet, stworzony do użytku w domu lub biurze, umożliwia szybką instalację bez konieczności sprawdzania rodzaju używanych kabli. Przełącznik ten wyróżnia się także przyjaznym podejściem do środowiska, dzięki zastosowanej innowacyjnej technologii, która pozwala oszczędzać nawet do 82% zużywanej energii.



SPECYFIKACJA:

SKU:	LEPUS
Typ switcha:	Niezarządzalny
Port SFP:	Brak
Port 10/100Base-TX PoE RJ45:	Brak
Port 10/100Base-TX RJ45:	Brak
Port 10/100/1000Base-TX RJ45:	5
Tryb izolacji portów:	Brak
Tryb zwiększonego zasięgu:	Brak
Tryb kontroli przepływu:	Brak
Automatyczne krosowanie:	Tak
Gniazdo zasilające:	5.5/2.1
Zasilanie z gniazda:	DC12V/0.5A
Wilgotność:	10%~90% (bez kondensacji)
Temperatura pracy:	-10°C~55°C
Obudowa:	Metalowa
Wymiary:	88*88*25mm
Waga:	170g



SZCZEGÓŁY PRODUKTU NA

zintronics.pl