

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/levelone-geu-2431-przelacznik-monterbar-p-317616.html>

## LevelOne GEU-2431 - przełącznik - monterbar



Cena brutto	<b>589,99 zł</b>
Cena netto	<b>479,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAN11</b>
Kod producenta	<b>GEU-2431</b>
Kod EAN	<b>4015867228142</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Kraj pochodzenia	<b>Chiny</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 90%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 75 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-10 - 55 °C</b>
Wysokość produktu	<b>45 mm</b>
Szerokość produktu	<b>438 mm</b>
Głębokość produktu	<b>140 mm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>93 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>2,22 kg</b>
Waga produktu	<b>1,62 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>218 mm</b>
Możliwość sztaplowania	<b>Nie</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Półdupleks	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Auto-Negocjacja	<b>Tak</b>
Głębokość opakowania	<b>497 mm</b>
Złącze zasilania	<b>Gniazdo wejściowe AC</b>
Prąd wejściowy	<b>1 A</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>

Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>9000</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Typ przełącznika	<b>Nie zarządzany</b>
Ilość portów Gigabit Ethernet	<b>24</b>
Układ	<b>1U</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>100BASE-TX,10BASE-T,1000BASE-T</b>
Taktowanie procesora	<b>500 MHz</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Pobór mocy	<b>25 W</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>24</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Certyfikaty	<b>CE, RoHS</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>4,1 MB</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3x,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M