

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hpe-officeconnect-1950-48g-2sfp-2xgt-poe-zarządzany-l3-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-1u-p-335116.html>



## HPE OfficeConnect 1950 48G 2SFP+ 2XGT PoE+ Zarządzany L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE 1U Szary

Cena brutto	<b>3 152,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 563,41 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCSPANPD</b>
Kod producenta	<b>35913</b>
Kod EAN	<b>888182694770</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Obsługa 10G	<b>Tak</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Wielkość pamięci flash	<b>128 MB</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3af, IEEE 802.3u, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienne</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>1 GB</b>
Warstwa przełącznika	<b>L3</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaz zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Możliwość sztaplowania	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Latency (10 Gbps)	<b>1,5 μs</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Latency (10-100 Mbps)	<b>5 μs</b>

Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Latency (1 Gbps)	<b>5 μs</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Pobór mocy (max)	<b>470 W</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 45 °C</b>
Wirtualne układanie (w szt.)	<b>4</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
obsługuje SSH/SSL	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>440 mm</b>
Limit częstotliwości	<b>Tak</b>
Ilość slotów Modułu SFP+	<b>2</b>
Głębokość produktu	<b>420 mm</b>
Kontrola wzrostu natężenia ruchu	<b>Tak</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>7 kg</b>
IGMP snooping	<b>Tak</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>16384 wejścia</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Dublowanie portów	<b>Tak</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>3 MB</b>
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	<b>370 W</b>
Układ	<b>1U</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Typ pamięci	<b>SDRAM</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>100BASE-TX,10BASE-T,1000BASE-T</b>
Port konsoli	<b>RJ-45</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>176 Gbit/s</b>
Przepustowość	<b>130,9 Mpps</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L3</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>48</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M