

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-sx3032f-32xsfp-p-357449.html>

Przełącznik SX3032F 32xSFP+



Cena brutto	4 732,99 zł
Cena netto	3 847,96 zł
Numer katalogowy	NUTPLSZ32000000
Kod producenta	SX3032F
Kod EAN	4895252504477
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Liczba portów QSFP+	Brak
Przepustowość (switche Gbps)	640
Bufor pamięci (switche)	23
Port konsoli	Tak
Gwarancja	60 mc.
Warstwa przełączania (switche)	L2+
Liczba portów SFP56	Brak
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Liczba portów 25Gb	Brak
Liczba portów 10Gb	32
Liczba portów SFP	Brak
Akcesoria w zestawie	Przełącznik SX3032F 2x przewody zasilające Skrócona instrukcja instalacji Zestaw do montażu w szafie typu rack Gumowe nóżki
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: 0-45 stopni Celsjusza Temperatura przechowywania: -40-70 stopni Celsjusza
Prędkość przekazywania (Mpps)	476.16
Pobór mocy	32.74
Liczba portów COMBO	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	1
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Rozmiar ramki Jumbo	9
Tryb przekazywania	Store-and-forward

Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Wentylator (switche)	Tak
Uwaga	CE+WEEE
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)
Możliwość łączenia w stos	Nie
Wymiary	440 × 330 × 44 mm
Liczba portów SFP+	32
Zasilanie	100-240 V AC~50/60 Hz
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
Rozmiar tablicy adresów MAC	32000
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)

Opis produktu

- 32× sloty SFP+ 10 Gbps
- 640 Gbps przepustowości przełączania
- Dwa moduły zasilające wzajemnie się wspierają
- Centralne zarządzanie w chmurze przez web lub aplikację Omada
- Samodzielne zarządzanie przez web, CLI, SNMP i RMON
- Routing statyczny pomaga kierować ruchem wewnętrznym dla większej wydajności
- VLAN, ACL, QoS, IGMP Snooping, OAM i DDM
- Wytrzymała metalowa obudowa i montaż w szafie rackowej