

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/ubiquiti-us-xg-6poe-ubiquiti-us-xg-6poe-10gbe-6-port-4x-rj45-2xsfp-switch-with-8023bt-poe-p-270640.html>

UBIQUITI US-XG-6POE Ubiquiti US-XG-6POE 10GbE 6-Port (4x RJ45, 2xSFP+) Switch with 802.3bt PoE++



Cena brutto	2 670,02 zł
Cena netto	2 170,74 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3760216
Kod producenta	US-XG-6POE
Kod EAN	817882021517

Opis produktu

Produkt:	
Nazwa:	UBIQUITI US-XG-6POE Ubiquiti US-XG-6POE 10GbE 6-Port (4x RJ45, 2xSFP+) Switch with 802.3bt PoE++
Opis:	Ubiquiti UniFi Switch US-XG-6POE - Przełącznik - Tak - 4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++) + 2 x 10 Gigabit SFP+ - stacjonarny - PoE++ - AC 120/230 V / DC 44 - 57 V 0817882021517 24 miesiące
EAN:	
Reklamacje:	
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Przełącznik - 6 porty - Tak
Rodzaj obudowy:	Stacjonarny
Podtyp:	10 Gigabit Ethernet
Porty:	4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T (PoE++) + 2 x 10 Gigabit SFP+
Zasilanie przez Ethernet:	PoE++
Protokół zdalnego zarządzania:	CLI
Cechy:	Obsługa DHCP, przycisk resetu, 12KV ESD Protector
Zgodność z normami:	IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt
Wskaźniki statusu:	Łącze/aktywność, PoE, szybkość transmisji portu, status
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	4 x 100/1000/2.5G/5G/10GBase-T RJ-45 PoE++ - 60 W 2 x LAN 10 Gb SFP+ 1 x szeregowo (konsola) RJ-45 1 x konsola (USB) Type C
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Moc wyjściowa:	DC 54 V
Wymagane napięcie:	AC 120/230 V / DC 44 - 57 V
Zużycie energii w trybie aktywności:	40 wat
Różne	
Akcesoria w zestawie:	4 śrubki, 4 x kotwica ścienna, 8 wkrętów, wsporniki montażowe
Zgodność z normami:	ETSI 300 019-1-4, FCC, IC, CAN ICES-3 Class A, ISED, Directive 2012/19/EU, ICES-003, NMB-3 Class A, RoHS, WEEE
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Linux, Apple MacOS, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Wymiary i waga	

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Szerokość:	26.81 cm
Głębokość:	16.5 cm
Wysokość:	3.18 cm
Waga:	1.3 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 1 rok
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	45 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5-95% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.