

## Dostawa przełączników Juniper EX2300-48P i EX2300-24T

### Wymogi:

Sprzęt musi być nowy, z gwarancją 24miesiące

1. Przełącznik Juniper EX2300-48P, 48 portów 1Gbe + 4 SFP/SFP+, zarządzalny  
Warstwy 3 z PoE – **szt.4**

### Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	Przełącznik Juniper EX2300-48P
Rodzaj obudowy	Montowany w szafie Rack 1U
Rodzaj Przełącznika	Zarządzalny, Warstwy 3
Porty	48 x 10/100/1000 + 4 x SFP/SFP+
Przepustowość	176 Gbps
Przepustowość w warstwie 2 / 3	130 Mpps
PoE	Tak (740W)
Ilość adresów MAC	16 000
Obsługa ramij Jumbo	9216 bajtów
Pamięć Ram	2 Gb
Pamięć Flash	2 Gb
Liczba Vlanów	1024
Obsługa protokołu QoS	Tak (802.1p)
Wymiary (szer./głęb./wys.)	44.19 cm x 30.98 cm x 4.45 cm
Waga	5.02 kg

2. Przełącznik Juniper EX2300-24T, 24 portów 1Gbe + 4 SFP/SFP+, zarządzalny  
Warstwy 3 – **szt.1**

### Specyfikacja podstawowa

Opis produktu	Przełącznik Juniper EX2300-24T
Rodzaj obudowy	Montowany w szafie Rack 1U
Rodzaj Przełącznika	Zarządzalny, Warstwy 3
Porty	24 x 10/100/1000 + 4 x SFP/SFP+
Przepustowość	128 Gbps
Przepustowość w warstwie 2 / 3	95 Mpps
PoE	Brak
Ilość adresów MAC	16 000

Obsługa ramij Jumbo	9216 bajtów
Pamięć Ram	2 Gb
Pamięć Flash	2 Gb
Liczba Vlanów	1024
Stack	do 4 Przełączników 80 Gbps
Obsługa protokołu QoS	Tak (802.1p)
Wymiary (szer./głęb./wys.)	44.19 cm x 25.9 cm x 4.45 cm
Waga	3.29 kg