

ZyXEL (ES-1124) 24x10/100Mbps, 2xGigabit TP/SFP, niezarządzalny

Cena brutto: 447,81 zł

Cena netto: 364,07 zł

Kod produktu: SIEZYXHUB0045

Gwarancja: 60 miesięcy gwarancji fabrycznej



Cechy produktu:

Liczba portów 10/100 Mbps	24 szt.
Liczba portów 1000 Mbps	2 szt.
Inne porty	SFP
Porty mini-GBIC	2
Standardy sieciowe	<ul style="list-style-type: none"> * IEEE 802.3 10Base-T Ethernet * IEEE 802.3u 100Base-Tx Ethernet * IEEE 802.3x Flow control * IEEE 802.1p Class of service * IEEE 802.3ab 1000Base-T Ethernet * IEEE 802.3z Gigabit Ethernet
Przepustowość	<ul style="list-style-type: none"> * 8.8Gbps, non-blocking, switching fabric * 1488000pps forwarding rate for 1000Base-T port, 148800pps forwarding rate for 100Base-Tx port, 14880pps forwarding rate for 10Base-T port * Wydajność wire-speed
Trunk	Nie
Zarządzalność	n/d
QoS	<ul style="list-style-type: none"> * IEEE 802.1p CoS * Dwie kolejki priorytetów * Kontrola przepływu IEEE802.3x * Kontrola ruchu rozgłoszeniowego
Montaż w szafach RACK	19" Rack 1U
Możliwość mocowania do podłoża	Nie
Rozmiar tablicy adresów MAC	8 000
Algorytm przełączania	Store-and-Forward
Bufor danych	2.5Mbits
Zasilanie	Napięcie zasilania: 100 ~ 240 VAC, 50/60Hz Pobór energii: ES-1124/21W
Wysokość	44 mm
Szerokość	440 mm
Głębokość	161 mm
Waga	2,2 kg
Kolor obudowy	Czarny
Informacje dodatkowe	<p>Połączenia gigabitowe</p> <ul style="list-style-type: none"> * Dwa porty 1000Base-T RJ-45 dedykowane do łączenia szkieletu sieci lub serwerów * Dwa gniazda mini-GBIC umożliwiające podłączenie światłowodu, <p>Specyfikacja techniczna</p> <ul style="list-style-type: none"> * Auto-MDI/MDI-X * Bezwiatrakowa konstrukcja * Tablica MAC: 8K * Bufor pakietów: 2.5Mbits, <p>Interfejsy fizyczne</p> <ul style="list-style-type: none"> * 24 porty 10/100 RJ-45, auto-negotiation, auto-crossover * 2 porty 1000Base-T, RJ-45 * 2 gniazda mini-GBIC, SFP

Opis	Atrakcyjny cenowo przełącznik dostępowy dla małych i średnich przedsiębiorstw Dedykowany dla firm szukający efektywnego urządzenia niewymagającego skomplikowanej obsługi, Dwa wbudowane porty gigabitowe, umożliwiające podłączenie przełącznika przez szybkie łącza do szkieletu sieci
------	---

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne i zdjęcia nie zawierają uchybień lub błędów, które nie mogą jednak być podstawą do roszczeń.