

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-switch-aruba-instant-on-1430-26x1gbe-2sfp-r8r50a-p-264780.html>



## Przełącznik Switch ARUBA Instant On 1430 26x1GbE 2SFP R8R50A

Cena brutto	<b>814,99 zł</b>
Cena netto	<b>662,59 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUHPESW24000008</b>
Kod producenta	<b>R8R50A</b>
Kod EAN	<b>190017602646</b>
Waga	<b>2.27</b>
Wymiary	<b>225 x 388 x 44 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>Brak</b>
Pozostałe parametry	<b>Processor and Memory: 32Mb Flash Packet buffer size: 12.0 Mb</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>9.216</b>
QoS	<b>RFC 2474 QoS diffserv (DSCP) mapping</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>16384</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>41.68</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP	<b>2</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Nie</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>Niezarządzalny</b>

Przepustowość (switche Gbps)	<b>56</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>28</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Pobór mocy	<b>16.4</b>
Certyfikaty	<b>Safety: EN/IEC 60950- 1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 EN/IEC 62368-1, 2nd. &amp; 3rd. Ed. UL 62368-1, 3rd. Ed. CAN/CSA C22.2 No. 62368-1, 3rd. Ed. EN/IEC 60825- 1:2014 Class 1 Emissions: EN 55032:2015/ CISPR 32, Class A FCC CFR 47 Part 15: 20</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>IEEE 802.3i 10 Mbps Ethernet IEEE 802.3u 100Base-T Ethernet IEEE 802.3z 1000 Mbps Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T IEEE 802.3af PoE1 (PoE models only) IEEE 802.3at PoE1 (PoE models only) IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura pracy: 0 °C do 40 °C Wilgotność względna podczas pracy: 15% do 95% (40°C) bez kondensacji Temperatura spoczynku/przechowywania: -40°C do 70°C Wilgotność względna podczas spoczynku/przechowywania: 15% do 90% (65°C) bez kondensacji</b>
Zasilanie	<b>Częstotliwość: 50Hz/60Hz Napięcie AC: 100-127VAC / 200-240VAC Prąd: 0,4A / 0,3A Maksymalna moc znamionowa: 16,4 W Moc w stanie bezczynności: 8 W</b>

## Opis produktu

Aruba Instant On 1430 26G 2SFP Switch (R8R50A)