

Przełącznik ProCurve 1800-24G (J9028B)

Seria przełączników HP ProCurve 1800 składa się z dwóch zarządzanych przez Internet, gigabitowych przełączników bez wentylatora, które nadają się doskonale do wdrażania w otwartych przestrzeniach biurowych wymagających cichej pracy.



Technical Specifications

Łączność	
Przepustowość rutowania/przełączania	48 Gb/s
Praca w sieci	
Komunikacja	IEEE 802.1p Priority; IEEE 802.1Q sieci VLAN; IEEE 802.3ad Link Aggregation Control Protocol (LACP); IEEE 802.3x Flow Control; zgodność operacyjna — RFC 1534 DHCP/BOOTP
Opóźnienie	100 Mb: < 4,7 μ s (pakiety 64-bajtowe); 1000 Mb: < 3,0 μ s (pakiety 64-bajtowe)
Wielkość tabeli adresów	8 000 pozycji
Pamięć i procesor	2 MB pamięci Flash, 64 KB pamięci SDRAM, 2 KB pamięci RAM/ROM; pojemność bufora pakietów: 500 KB
Funkcje zarządzania	ProCurve Manager; Przeglądarka internetowa
wydajność	
Przepustowość	maks. 35,7 mln p/s (pakiety 64-bajtowe)
Porty	
Zewnętrzne porty we-wy	22 port 10/100/1000 z automatycznym wykrywaniem szybkości (10Base-T typu IEEE 802.3, 100Base-TX typu IEEE 802.3u, 1000Base-T typu IEEE 802.3ab); Tryb: 10Base-T/100Base-TX: pełny duplex lub półduplex; 1000Base-T: tylko pełny duplex; Typy nośników: IEEE Auto-MDIX; 2 porty typu dual personality — każdy z nich może służyć jako port RJ-45 10/100/1000 (10Base-T typu IEEE 802.3; 100Base-TX typu IEEE 802.3u; 1000Base-T Gigabit Ethernet typu 802.3ab) lub wolne gniazdo mini-GBIC (na transceivery mini-GBIC)
Zasilanie	
Zasilanie	100-127 / 200-240 V; 50/60 Hz
Zużycie energii	27 W
Dostępność zasilania	0,8/0,4 A
Obudowa stelażowa	
Możliwości montowania w stelażu	Montaż w 19-calowym stelażu telekomunikacyjnym (standard EIA) lub w specjalnej szafce na sprzęt (akcesoria montażowe w komplecie); montaż wyłącznie w pozycji poziomej

Informacje dotyczące zgodności

Bezpieczeństwo	
Bezpieczeństwo	CSA 22.2 No. 60950; EN 60950/IEC 60950; UL 60950
Standardy	
Certyfikaty	Przepisy FCC Część 15, Rozdział B Klasa A; EN55022; VCCI; ICES-003 (Kanada)

Informacje o środowisku

Emisja ciśnienia akustycznego	
Ciśnienie akustyczne	0 dB brak wentylatora
Rozproszenie ciepła	
Emisja ciepła	92 BTU/godz.
Wilgotność względna	
Dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	wilgotność względna 10–90%
Dopuszczalna wilgotność względna	wilgotność względna 10–90%
Temperatura	
Zakres temperatur podczas eksploatacji	od 0 do 40°C
Zakres temperatur składowania (w °C)	od -40° do 70°C

Wymiary & waga

Dimensions	
Wymary (szer. x głęb. x wys.)	44,25 x 17,12 x 4,39 cm
Weights	
Waga produktu	1,96 kg

Gwarancja

gwarancja Lifetime: przez cały czas posiadania produktu, z wymianą w następnym dniu roboczym (w większości krajów)

Teksty autorstwa Hewlett-Packard Development Company, L.P.