

Kontroler dostępu do sieci ProCurve 800 (J9065A)

ProCurve Network Access Controller 800 łączy w sobie serwer uwierzytelniania w oparciu o usługę RADIUS oraz możliwość sprawdzania integralności komputerów łączących się z siecią.



Technical Specifications

Praca w sieci	
Pamięć i procesor	Procesor: Intel Core 2 Duo 2130 MHz, 2 GB DDR2 SDRAM
Funkcje zarządzania	ProCurve Manager Plus; Przeglądarka internetowa
Porty	
Zewnętrzne porty we-wy	2 porty 10/100/1000 RJ-45 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; 1 port szeregowy konsoli
Zasilanie	
Zasilanie	100-127 / 200-240 V; 50/60 Hz
Zużycie energii	127 W
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	CAN/CSA 22.2 No. 60950-1; IEC 60950-1; EN 60950-1
Standardy	
Certyfikaty	FCC część 15 Klasa A; EN 55022 Klasa A

Informacje o środowisku

Rozproszenie ciepła	
Emisja ciepła	434 BTU/godz.
Wilgotność względna	
Dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	15-80% bez kondensacji
Temperatura	
Zakres temperatur podczas eksploatacji	od 5° do 40°C
Zakres temperatur składowania (w °C)	od -40° do 65°C

Wymiary & waga

Dimensions	
Wymary (szer. x głęb. x wys.)	43,99 x 39,07 x 4,45 cm
Weights	
Waga produktu	6,1 kg

Gwarancja

Jeden rok z możliwością rozszerzenia

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