

Switch HP V1910-24G Rack 19" 24x10/100/1000Mbps**Cena : 1.119,90 zł**Nr katalogowy : **3126**Stan magazynowy : **brak w magazynie**Średnia ocena : **brak recenzji**

JE006A

Architektura sieci LAN GigabitEthernet**SmartSwitch (WEB Managed)** Tak**Liczba portów 1000BaseT (RJ45)** 24 szt.**Liczba gniazd MiniGBIC (SFP)** 4 szt.**Porty komunikacji RS232 (RJ45)****Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja**

podstawowa konfiguracja poprzez WWW

SNMPv1 - Simple Network Management Protocol ver. 1

SNMPv2 - Simple Network Management Protocol ver. 2

SNMPv3 - Simple Network Management Protocol ver. 3

RMON - Remote Monitoring

CLI - Command Line Interface

Protokoły uwierzytelniania i kontroli dostępu

ACL bazujący na adresach IP i typie protokołu

ACL bazujący na adresach MAC

IEEE 802.1x - Network Login

Obsługiwane protokoły routingu ruting statyczny**Obsługiwane protokoły i standardy**

IEEE 802.3 - 10BaseT

IEEE 802.3u - 100BaseTX

IEEE 802.3ab - 1000BaseT

IEEE 802.3ad - Link Aggregation Control Protocol

IEEE 802.1w - Rapid Convergence Spanning Tree

IEEE 802.1s - Multiple Spanning Tree

IEEE 802.1D - Spanning Tree

IEEE 802.1p - Priority

IEEE 802.1Q - Virtual LANs

IEEE 802.3x - Flow Control

IEEE 802.1AB - Link Layer Discovery Protocol

auto MDI/MDI-X

half/full duplex

UDLD - Unidirectional Link Detection

NTP - Network Time Protocol

RMON - Remote Monitoring

Jumbo frame support

IGMP (v. 1, 2) Snooping

Rozmiar tablicy adresów MAC 8192**Algorytm przełączania** Store-and-Forward**Prędkość magistrali wew.** 56 Gb/s**Przepustowość** 41,7 mpps**Bufor pamięci** 512 kB**Warstwa przełączania** 2**Możliwość łączenia** w stos Tak**Typ obudowy rack** 19"**Wyposażenie standardowe zestaw do montażu w szafie rack** 19"**Dodatkowe informacje**

IRF Stack - stakowanie na bazie wybranych portów, struktura drzewa Master/Slave

Zarządzanie z poziomu jednego IP w obrębie przełączników tej samej serii

Procesor oraz pamięć: ARM @ 333 MHz, 128 MB flash, 128 MB RAM

Up to 32 L3 static routes

Istotne parametry przełącznika dla zastosowań IPTV:

- obsługuje 256 grup multicastowych

- obsługa DHCP Snooping

- wspiera multicast router port

- wspiera Igmp Snooping per vlan

Więcej informacji można znaleźć w rozdziale "IGMP snooping configuration"

Szerokość 44,2 cm**Wysokość** 4,32 cm**Głębokość** 16 cm**Masa netto** 3,08 kg

MIR Centrum Komputerowe