

DELL NETWORKING S4112F-ON



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 165 019 Kč (bez DPH: 136 379 Kč) |
| Běžná cena: | 181 521 Kč |
| Ušetříte: | 16 502 Kč |
| Kód zboží: | SVDS01430 |
| Part No.: | 210-AOYR |
| Záruka: | 12 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Dell Networking S4112F-ON

Získejte výkon, flexibilitu a zefektivněte náklady pomocí tohoto přepínače ToR, který má **12x 10 GbE SFP+ port, 3x 100 GbE QSFP28 port** a prostředí ONIE (Open Network Install Environment) pro bezobslužnou instalaci alternativních síťových operačních systémů.

Na tento produkt je poskytována záruka 1 rok ProSupport on-site next business day.

Oprava v rámci tohoto záručního servisu probíhá kdekoliv po celé ČR následující pracovní den.

Nemusí to být ani v sídle firmy – můžete být na dovolené, na služební cestě, nezáleží na tom.

Stačí zavolat na tel. číslo +420 774 765 521, nahlásit výrobní číslo a závadu a DELL již vše zařídí.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 12 x 10GbE SFP+, 3x 100Gb QSFP28, 1 x USB-A, 1 x microUSB, 2 x RJ45 (pro správu)

Paměť: 272k MAC adres, buffer 12 MB

Propustnost: sběrnice 840 Gbps, provozně 630 Mpps

Podpora přenosu: JumboFrame 9K

Verze IP protokolu: IPv4, IPv6

Provedení: rackmount 1U

Napájení: redundantní

Ochrana: ne

Provozní teplota: 5 - 40 °C

Rozměry: 450 x 209 x 41,25 mm

Hmotnost: 3,76 kg

Funkce administrace:

Správa: konzole přes RJ-45 (signalizace RS-232), telnet, FTP, TACACS, RADIUS, SSH, NTP, SSHv2, SNMP v1/ v2

Řízení přístupu: Protokol ACL založený na IP a MAC

Podpora VLAN:

1. IEEE 802.1Q
2. 4000 VLAN (L2), 500 VLAN (L3)
3. Protocol VLAN
4. VLAN Tagging
5. GVRP

Spanning Tree Protocol:

6. protokol STP, protokol IEEE 802.1d Spanning Tree
7. protokol RSTP, protokol IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree
8. protokol MSTP, protokol IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree

9. protokol RPVST+, protokol IEEE 802.1t Rapid Per VLAN Spanning Tree plus

Port mirroring: ano

Agregace linek: IEEE 802.3ad LACP

Autentizace připojených zařízení: IEEE 802.1x, RADIUS, TACACS

DHCP Snooping: ne

LLDP: ano

Diagnostika kabeláže: ne