

DELL NETWORKING S5212F-ON



Cena celkem:	169 765 Kč (bez DPH: 140 302 Kč)
Kód zboží:	SVDS01440
Part No.:	210-APHW
Záruka:	12 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Dell Networking S5212F-ON

Získejte výkon, flexibilitu a zefektivněte náklady pomocí tohoto přepínače ToR, který má **12x 25GbE SFP28, 3x 100 GbE QSFP28** 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 25GbE SFP28, 3x 100GbE QSFP28, 1 x USB-A, 1 x microUSB, 2 x RJ45 (pro správu)

Paměť: 160k MAC adres, buffer 32 MB

Propustnost: sběrnice 1,08 Tbps (2,16 Tbps full duplex), provozně 892 Mpps

Verze IP protokolu: IPv4, IPv6

Provedení: rackmount 1U

Napájení: redundantní

Ochrana: ne

Provozní teplota: 0 - 45 °C

Rozměry: 460 x 209 x 44 mm

Hmotnost: 4,5 kg

Funkce administrace:

Správa: konzole přes RJ-45 (signalizace RS-232) nebo microUSB, telnet, FTP, TACACS, RADIUS, SSH, NTP, SSHv2, SNMP v1/2c

Řízení přístupu: Protokol ACL založený na IP a MAC

Podpora VLAN:

1. IEEE 802.1Q
2. 4000 VLAN (L2)
3. Protocol VLAN
4. VLAN Tagging, double VLAN Tagging

Spanning Tree Protocol:

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