

## SWITCH DELL NETWORKING S4148T-ON



Cena celkem:	<b>438 002 Kč</b> <b>(bez DPH: 361 985 Kč)</b>
Kód zboží:	SVDS01370
Part No.:	210-ALSM
Záruka:	12 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Dell Networking S4148T-ON

Získejte výkon, flexibilitu a zefektivněte náklady pomocí tohoto přepínače ToR, který má **48x 10Gbase-T RJ-45 port, 4x 100 GbE QSFP28 port, 2x 40GbE QSFP+** a prostředí ONIE pro bezobslužnou instalaci alternativních síťových operačních systémů.

Na tento produkt je poskytována záruka 1 rok Collect And Return (CAR).

V případě reklamace DELL produkt odebere a do 10 dní opravený vrátí k zákazníkovi. Platné pro celou ČR a SR.

V případě technického problému můžete zkontaktovat technickou podporu DELL na tel. číslo 225 772 727.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

#### Fyzické vlastnosti:

**Porty:** 48 x 10Gbase-T RJ-45, 4x 100Gb QSFP28, 2x 40GbE QSFP+, 1 x USB-A, 1 x microUSB, 2 x RJ45 (pro správu)

**Paměť:** 272k MAC adres, buffer 12 MB

**Propustnost:** sběrnice 1,76 Tbps, provozně 1,32 Tpps

**Podpora přenosu:** JumboFrame 9K

**Verze IP protokolu:** IPv4, IPv6

**Provedení:** rackmount 1U

**Napájení:** redundantní (2 x hot-swap zdroj)

**Ochrana:** ne

**Provozní teplota:** 5 - 40 °C

**Rozměry:** 457 x 431 x 44 mm

**Hmotnost:** 10,15 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