

DELL POWERSWITCH S5248F-ON



Cena celkem:	311 627 Kč (bez DPH: 257 543 Kč)
Běžná cena:	342 790 Kč
Ušetříte:	31 163 Kč
Kód zboží:	SVDS01679
Part No.:	S5248-CTO
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Dell PowerSwitch S5248F-ON

Jedná se o ukázkovou konfiguraci. Pro individuální konfiguraci a cenovou nabídku s projektovou slevou prosím kontaktujte svého obchodníka nebo produktové manažery na adrese dell@100mega.cz.

Získejte výkon, flexibilitu a zefektivněte náklady pomocí tohoto přepínače ToR, který má **48x 25GbE SFP28, 4x 100GbE QSFP28, 2x 100GbE QSFP28-DD** a prostředí ONIE (Open Network Install Environment) pro bezobslužnou instalaci alternativních síťových operačních systémů.

Na tento produkt je poskytována záruka 3 roky 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: 48x 25GbE SFP28, 4x 100GbE QSFP28, 2x 100GbE QSFP28-DD, 1x USB, 1x microUSB, 2x RJ-45 (pro správu)

Paměť: 160k MAC adres, buffer 32 MB

Propustnost: sběrnice 2,0 Tbps (4,0 Tbps full duplex), provozně 1,5 Bpps (3,0 Tbps full duplex)

Verze IP protokolu: IPv4, IPv6

Provedení: rackmount 1U

Napájení: redundantní

Ochrana: ne

Provozní teplota: 0-45 °C

Rozměry: 460 x 434 x 44 mm

Hmotnost: 9,7 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
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