Dell EMC PowerSwitch N2200-ON Series N2224PX-ON Switch L3 managed 12 x 10/100/1000/2.5G PoE+ + x 1/2.5G PoE++ + 4 x 25 Gigabit SFP28 Luftstrom von vorne nach hinten an Rack montierbar CAMPUS Smart Value



Artikelnummer 999019179

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Multi-Gig-PoE-Switches, die speziell für moderne Workloads und zur Steigerung der Mitarbeitereffizienz entwickelt wurden.

- Erhöhte Power over Ethernet-Kapazität
 - Kunden können mehr Geräte (Überwachungskameras, Gebäudeautomation, Beleuchtung, Telefonsysteme usw.) direkt über die Switches betreiben.
- Höhere Effizienz der Mitarbeiter durch bessere Konnektivität

Modernisieren Sie bestehende Infrastrukturnetzwerke, um moderne Arbeitslasten zu bewältigen.

- Steigert die Effizienz
 - Erleichtert die Umstrukturierung der Belegschaft und steigert die Effizienz der Mitarbeiter durch ansprechende, bandbreitenintensive Anwendungen.
- Zahlreiche Vorteile

Entdecken und nutzen Sie die zahlreichen Vorteile von IoT und Automatisierung mit den erweiterten PoE-Funktionen der neuen Dell EMC PowerSwitch N-Serie.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte 12 x 10/100/1000/2.5G RJ-45 PoE+ - 30 W, 2 x 40Gbit-LAN QSFP+ Stacking, 1 x 10/100/1000 Base-T **Schnittstelle -** RJ-45 Management, 1 x seriell (RS-232) RJ-45 Konsole, 1 x USB Type A, 1 x micro-USB 2.0 Type B,

Schnittstellen 12 x 1/2.5GBase-T RJ-45 PoE++ - 60 W, 4 x 25Gbit LAN SFP28

Kapazität - Kapazität IPv6-Routen (statisch): 128, ARP-Einträge: 4096, Max ACL rules system-wide: 3914, RIP-

Schnittstellen: 256, Maximale ACL-Regeln pro Schnittstelle (I, Prioritätswarteschlangen pro Port: 8, VLAN-Unterstützung: 4096, NDP-Einträge: 512, IPv4-Routen (statisch): 256, Maximale ACL-Regeln pro Schnittstelle (I, Maximale ACL-Regeln pro

(I, Maximale VLAN-Schnittstellen mit angewen, IPv4-Routen (dynamisch): 256

Untertyp 2.5 Gigabit Ethernet

Netzwerk - Typ Switch

Ports - Typ 10/100/1000/2.5G (PoE+)

Menge 4

Ports (dritte) - Typ 25 Gigabit SFP28

Höhe (Rack-Einheiten)

Netzwerk - Formfaktor An Rack montierbar

Anz. Anschlüsse 24

Leistung Switching-Kapazität: 480 GBit/s, Weiterleitungsrate: 667 Mpps

ProdukttypSwitchFarbkategorieSchwarzSoftware - TypDell EMC OS6Größe der MAC-32.000 Einträge

Adresstabelle

Service und Support - Typ Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

Flash-Speicher - 8 GB

Installierte Größe Gestellte Leistung

1050 Watt

Stromversorgungsgerät -

Installierte Anzahl

Ports (zweite) - Typ 1/2.5G (PoE++)

Gewicht 6,7 kg **Redundante** Ja

Stromversorgung

Weitere Bilder



