DATENBLATT



28-Port L3 Lite Managed Gigabit PoE Switch, 24 PoE Ausgänge, 185W, 4x 10GbE SFP+









Beschreibung

24x Gigabit PoE Ports + 4x 10-Gigabit SFP+ Slots

SFP+ Slots unterstützen MiniGBICs für 10Gigabit 10GBaseX PoE: IEEE-802.3af / at PoE kompatibel mit PoE Erkennung

IEEE-802.1d/w/s Spanning Tree Protocol (STP) und Portspiegelung Management: SNMP, WEB, RMON, Telnet und TFTP Verwaltung

Features: IPv4/IPv6, port-basiertes VLAN, IEEE 802.1Q VLAN-Tagging und GVRP

IP Multicast-Filterung durch IGMP Snooping V1 / V2 / V3 L3 Funktionen: Static Route, DHCP Server, ARP

Port-basierende IEEE-802.1X-Authentifizierung über Zugriffliste (ACL) mit bis zu 512 Einträgen

IEEE 802.3ad LACP für automatische Port-Aggregation

Metallgehäuse (L x B x H): 442 x 221 x 44 mm

Allgemeine Daten	
Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Anzahl der 10 Gbps Mini GBIC-Ports	4
Anzahl der 10/100/1000 Mbps RJ45-Ports	24
Hersteller	LevelOne
Anzahl der PoE-Ports	24

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG WE CARE FOR CONNECTION





28-Port L3 Lite Managed Gigabit PoE Switch, 24 PoE Ausgänge, 185W, 4x 10GbE SFP+

Layer 2	Ja
Layer 3	Ja
Management	L3 lite

General data	
Managebar Ja	
Höhe	44,0 mm

Abmessungen	
Breite	211,0 mm

Dimensions	
Tiefe	442.0 mm

Environmental conditions	
Temperaturbereich	0 - 45 °C

Electrical characteristics	
Max. PoE pro Port	30 W

Elektrische Eigenschaften	
Power over Ethernet (PoE)	802.3 at (PoE+)

Übertragungstechnische Eigenschaften	
Ethernet	Ja
10 Gigabit Ethernet	Ja
Fast Ethernet	Ja
Gigabit Ethernet	Ja

Verfügbare Varianten		
ArtNr.	Bezeichnung	Max. PoE-Leistung
GTP-2881	28-Port L3 Lite Managed Gigabit PoE Switch, 24 PoE Ausgänge, 185W, 4x 10GbE SFP+	185 W

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

