

DIGITUS 4-Port Gigabit PoE Switch, Unmanaged, 1 Uplink

DN-95330
EAN 4016032390275



Gigabit Ethernet PoE Switch 4-port PoE + 1-port uplink, 62W PoE Budget

Der DIGITUS 5-Port Gigabit Desktop Switch mit vier Power over Ethernet Ports und einen zusätzlichen Uplink Port, bietet Ihrem Netzwerk eine merkliche Verbesserung in Leistung und Effizienz. Dank PoE Unterstützung, benötigen Sie lediglich ein einziges Kabel (Netzwerkkabel) für den Strom-und Datentransfer. Das Anschließen von Geräten wie zum Beispiel Access Points, Netzwerkkameras oder IP-Telefonen wird extrem vereinfacht und der notwendige Verkabelungsaufwand deutlich minimiert. Ebenso können Sie ihr Netzwerk auch dort erweitern, wo keine Stromleitungen oder Steckdosen vorliegen. Der Switch benötigt keine Konfiguration und garantiert so eine schnelle und nahtlose Einbindung in das Netzwerk. Zusätzlich sorgt das lüfterlose Design für einen geräuschlosen Betrieb, was das Gerät zur idealen Lösung in Büroumgebungen oder Meetingräumen macht.

Netzwerk-Switch mit integrierter Power over Ethernet (PoE) Lösung für eine optimale, kostengünstige und schnelle Einbindung in kleine und mittlere Netzwerke

- 4-Port 10/100/1000 Mbps PoE Gigabit Desktop Switch + 1x Uplink
- Ethernet IEEE802.3 / 802.3u / 802.3x / IEEE802.3 af/at
- Power over Ethernet (PoE) – Sie benötigen nur ein Kabel für Strom-und Datentransfer
- PoE Gesamtleistung: 62 Watt (1-4 Port)
- PoE Unterstützung: Port 1-4 (802.af, 15,4 Watt) oder für 2 Ports (802.3.at, 30 Watt)
- Maximale Ausgangsleistung: 65 Watt
- Keine Konfiguration erforderlich

- Status LEDs an jedem Port
- PoE Pin : V+ (RJ45 Pin 1, 2) V- (RJ45 Pin 3, 6)
- Schutz vor Überspannung und Kurzschluss
- Backplane: 10Gbps
- MAC Adressentabelle: 2K
- Eigenverbrauch: 3W max
- Abmessungen (L x B x H): 140 mm x 95 mm x 39 mm
- Gewicht: 300g
- Farbe: Schwarz
- Anzahl der Ports: 4
- PoE Leistungsbudget: 62 W
- PoE Standard: IEEE802.3at (PoE+)
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Industrielle Nutzung: nein
- Anzahl der Ports (Uplink): 1
- Managed: nein
- Montageart: Desktop
- Outdoor geeignet: nein
- PoE (Power over Ethernet): ja
- PoE (Power over Ethernet): ja
- Schutz vor Vandalismus: nein
- Uplink Port Anschluss: RJ45
- VLAN: nein

Lieferumfang

- 5-Port Gigabit PoE Switch
- Netzteil
- Stromkabel
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	16	13,60	30,00	40,00	32,00	38.400,00
Innen-VPE	1	0,85	14,00	19,50	7,00	1.911,00
Einzel-VPE	1	0,85	14,00	19,50	7,00	1.911,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,30	8,50	13,00	3,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

