

DIGITUS Industrieller 7-Port Gigabit PoE+ Switch mit 1 x PD-Port

| | |
|----------------------|-----------|
| Artikelnummer | 997316236 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Der DIGITUS Industrial Gigabit PoE-Switch ist für raue Umgebungen entworfen, in denen sie Feuchtigkeit, Temperaturschwankungen und Vibrationen ausgesetzt sind. Mit einem Temperaturbereich von -20°C bis 70°C ist der Industrial Gigabit PoE-Switch unter den widrigsten Bedingungen einsetzbar. Durch die PoE-Ports mit IEEE802.3af/at Unterstützung können PoE-fähige Geräte mit bis zu 30 W je Port versorgt werden. Über den PD (Power Delivery) Port kann der Switch über PoE mit Strom versorgt werden. Somit entfällt der Anschluss eines Netzteils am Switch. Es ist eine ständige Verfügbarkeit in den hochsensiblen Bereichen wie Transport, Produktion, Verkehr und Sicherheitsüberwachung gewährleistet. Durch das einfache Plug-and-Play-System kann eine schnelle Einbindung des Industrial Gigabit PoE-Switch in das jeweilige Umfeld erfolgen. Durch die Gigabit Konnektivität stellt der Industrial Gigabit PoE-Switch somit eine flexible, kostengünstige Lösung für das industrielle Umfeld dar.

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Netzwerk - Formfaktor | An DIN-Schiene montierbar |
| Ports (zweite) - Typ | 10/100/1000 (PoE++) |
| Netzwerk - Typ | Switch |
| Ports - Typ | 10/100/1000 (PoE+) |
| Statusanzeiger | Stromversorgung |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | 7 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W, 1 x 1000Base-T RJ-45 PoE++ |
| Anz. Anschlüsse | 7 |
| Leistung | Backplane-Geschwindigkeit: 16 Gbit/s |
| Produkttyp | Switch |
| Untertyp | Gigabit Ethernet |
| Farbkategorie | Schwarz |
| Größe der MAC-Adresstabelle | 4000 Einträge |

Weitere Bilder

