

DIGITUS®

Industrial Fast Ethernet PoE Switch, 8 Port + 2 Gigabit Combo (SFP) Port

Dieses Produkt ist für HD IP-Kameras konzipiert betreiben Sie die Geräte ohne diese einzeln an den Strom anschließen zu müssen. Das macht die Verbindung der Geräte weit mehr flexibel und es vereinfacht die Verkabelung.

Der industrielle Fast Ethernet PoE Switch besitzt einen integrierten optischen Port, um die perfekte Einbindung eines Glasfaser-Transceivers in einen Ethernet Switch zu ermöglichen, wodurch Probleme der Langstrecken-Übertragung behoben werden. Der Switch kann innerhalb von Überwachungssystemen, in der Netzwerktechnik etc. eingesetzt werden.

- 8 x 10/100Base-TX Ethernet auto MDI/MDI-X PoE Ports + 2 x 2-Port 10/100/100T + 2 x Gigabit Combo 100/1000 (SFP) Ports
- IEEE 802.3x Full-Duplex und Flow Control
- Ausgezeichneter Schutz vor Kurzschlüssen
- redundante Stromversorgung
- kompaktes, robustes Metallgehäuse
- Blitzschutz und Überspannungsschutz
- DIN-Schiene (Hutschiene) und Wandmontage möglich
- Stromverbrauch: < 5 W
- PoE-Leistungsbudget: 30 W per port
- erweiterter Betriebstemperaturbereich, -40 °C ~ +75 °C
- Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 95 % (nicht-kondensierend)
- Maße: (B)159 x (T)46,5 x (H)110 mm
- Gewicht: 540 g



Industrial Fast Ethernet PoE Switch



Detaillansicht



Anwendungsbeispiel

Produkt	Ausführung	Übertragung	Ports	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Industrial Fast Ethernet PoE Switch	RJ45	10/100Base TX	8	DN-650104	11005827