

DIGITUS Professional Industrieller Gigabit PoE+ Injektor 802.3 af/at

DN-651112
EAN 4016032445845



60W Ausgangsleistung, Hutschiene und Wandmontage, -40~75°C

Mit Hilfe des Digitus PoE Injektors minimieren Sie Ihren Verkabelungsaufwand bei der Installation von PoE-fähigen Geräten wie zum Beispiel IP-Netzwerkcameras. Die Einspeisung der Daten, sowie der Stromversorgung für die Geräte, erfolgt nur über eine Ethernet-Leitung. Dadurch wird das Verlegen einer separaten Stromleitung überflüssig und Sie sind in der Lage Ihr Netzwerk auch dort zu erweitern, wo keine Steckdosen oder Stromleitungen vorhanden sind. Der Injektor ist vollständig kompatibel zum IEEE 802.3at Ultra PoE Standard und liefert eine Ausgangsleistung von 60 Watt.

Hohe Ausgangsleistung mit 60 Watt

- Entspricht dem 802.3af/at PoE Standard
- 48~55 Volt Ausgangsspannung, 60 Watt
- RJ45 LAN-Eingang

- LAN(RJ45) Ausgang, Stromversorgung über Pin: 4/5(+),7/8(-) and 3/6(+),1/2(-)
- Kabelverbindung: 10/100/1000 Mbps
- Der Ausgang verfügt über eine Strombegrenzung, einer Kurzschlussicherung sowie automatischer Endgeräterkennung und Klassifizierung
- Eigenverbrauch: 3W max
- Betriebstemperatur: -40°C - 75°C
- Weniger als 0.3W Leerlauf-Verbrauch
- Kompaktes, robustes Metallgehäuse
- Ausgezeichneter Schutz vor Kurzschlüssen
- Blitzschutz und Überspannungsschutz
- DIN-Schiene (Hutschiene) und Wandmontage möglich

Lieferumfang

- Industrieller Gigabit PoE+ Injektor 802.3 af/at
- Schnellstartanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	36	14,76	39,00	35,00	33,00	45.045,00
Innen-VPE	1	0,41	16,50	12,50	5,00	1.031,25
Einzel-VPE	1	0,41	16,50	12,50	5,00	1.031,25
Netto einzeln ohne VP	1	0,30	10,30	7,70	3,20	253,79

Weitere Anwendungsbilder:

