



Product Images



Additional Information

Zulassungen und Konformität	IEEE 802.3 Ethernet media access control protocol IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX (Fast Ethernet) IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-X IEEE 802.3x Flow Control (full-duplex flow control) IEEE 802.3af/at Power over Ethernet cable pairs or device
Max. Luftfeuchtigkeit im Betrieb (%)	90
Max. Betriebstemperatur in °C	40
Max. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)	90
Max. Lagertemperatur in °C	70
Min. Luftfeuchtigkeit im Betrieb (%)	5
Min. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)	5
Min. Lagertemperatur in °C	-40
Backplane (Gbit/s)	22Gbps
Paketpuffer	14.88Mbps
Indikator	Power PoE Act
MAC-Adresstabelle	4K
Arbeitsspeichergröße	2M
Befestigung	19" rack mount
Pinbelegung und Polarität	1/2 (+), 3/6 (-)
Stromversorgung	VAC 100-240V
Standards	IEEE 802.3 10-BASE-T (Ethernet) IEEE 802.3u 100-BASE-TX (Fast Ethernet) IEEE 802.3ab 1000BASE-T (Gigabit Ethernet) IEEE 802.3z 1000BaseSX/LX IEEE 802.3x Flow Control (full-duplex flow control) IEEE 802.3af Power over Ethernet IEEE 802.3at Power over Ethernet Plus
Grundfunktionen	PoE Standard: IEEE 802.3af/at Power over Ethernet PoE over current protection PoE circuit sorting protection PoE Power Output: Per Port 52V DC, Max. 30 watts Power Consumption: 150 Watts (Max)
Produktgewicht (kg)	1.4
Produktbreite (mm)	250

Produkttiefe (mm)	150
Produkthöhe (mm)	40
Farbe	Black
EAN	4015867227978
Modellnummer	GEP-1221
Lieferumfang	GEP-1221 Rack Mount Quick Installation Guide Power Cord
Grade	Commercial
Data Rate	Fast and Gigabit Ethernet
PoE Supported	Ja
Manageable	Keine
Fanless	Ja
Concurrent ports	12,00 Total
PoE Power Budget	150,00 Total
Energieverbrauch	<10 W without PoE output

