



Besonderheiten:

- Bis zu 30 Watt Leistung (Industrielevel Chip)
- 100 Meter Übertragungsdistanz
- 6 KV Überspannungsschutz
- 8 KV ESD (IEC61000-4-2)

Technische Daten

Netzwerk Eingang		1 x RJ45
Netzwerk Ausgang		1 x RJ45
Eingangsspannung		100 - 240V AC
PoE Type		End-span
PoE Ausgang		54V DC / 30 Watt
Pinbelegung		Paar: 1/2 (+), 3/6 (-)
Übertragungsrate		10/100/1000Mbps
Übertragungsdistanz		100 Meter
Übertragungsmedium		CAT5 / CAT5e / CAT6
Statusanzeige Spannung		1 x LED Rot
Statusanzeige PoE		1 x LED Orange
Überspannungsschutz PoE		1KV Diff. Mode/2KV Comm. Mode
Überspannungsschutz Ethernet		2KV Diff. Mode/6KV Comm. Mode
Gehäuse		ABS Kunststoff, anreihbar
Arbeitstemperatur		-10 ~ +55°C
Luftfeuchtigkeit		0 ~ 90%
Abmessungen (B x T x H)		160 x 64 x 60 mm
Gewicht		200 Gramm