

**EXT-POE2H**

PoE-Extender (2-Kanal)

7501103



- PoE-Verlängerung bis zu weitere 100m
- kein externes Netzteil nötig
- **Wetterschutz (IP56)**
- **2x PoE-Ausgang nach IEEE802.3af**
- **PoE-Gesamtleistung bis zu 20W**
- schnelle, unkomplizierte Installation



Anschluss	3x RJ45 Buchse
Power over Ethernet	IEEE802.3af
Abmessungen B x H x T	158 x 118 x 77 mm
Leistungsaufnahme	15,4 W
Zulassung/Zertifizierung	IEEE 802.3af, CE, RoHS
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C
Gewicht	0,11 kg
Ausgangsstrom	400 mA max
Ausgänge	2x PoE IEEE802.3af
Material	ABS Kunststoff
Schutzklasse (EN60529)	IP56

Der PoE-Extender EXT-POE2 verlängert die Reichweite einer PoE-Verbindung um zusätzliche 100 Meter. Die Ausgänge sind konform zum PoE-Standard IEEE 802.3af und versorgt Endgeräte mit bis zu 15,4W. Der Extender verfügt sowohl über eine Überlastungs- als auch eine Kurzschlusssicherung. Der EXT-POE2 benötigt kein externes Netzteil, die Stromaufnahme erfolgt direkt über den PoE-Eingang.

Der EXT-POE2H wird vorinstalliert in einem staub- und wassergeschützten ABS-Gehäuse mit IP56 geliefert. Passende Verschraubungen und Installationsmaterial ist im Lieferumfang enthalten. Zur Mastmontage können die passenden Mastschellensets OZB1 oder OZB2 verwendet werden.

TECHNISCHES DATENBLATT