

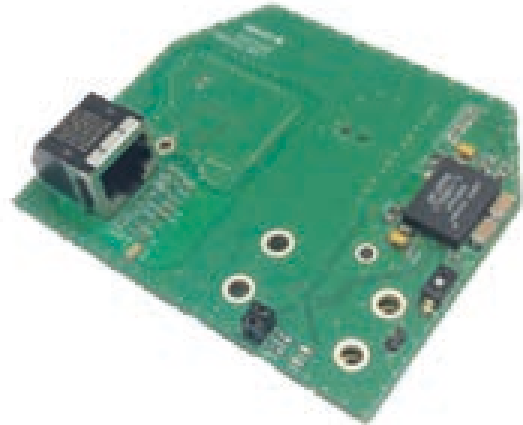
# XTL-CH12005001

Xtralis ADPRO PRO-E IPM

PoE-Ethernet-Konverter-Modul a RS-485

Gültig für Detektoren der Reihe Adpro PRO E

Gültig für Konfiguration und Verbindung mit Adpro NVR+



Xtralis ADPRO PRO-E IPM

PoE-Ethernet-Konverter-Modul nach RS-485 zur Installation im Inneren des Detektors

Gültig für Detektoren der Serie Adpro PRO E

Gültig für Konfiguration und Verbindung mit Adpro NVR+

Unterstützt die Verbindung zu 2 Detektoren für Daten und Strom (max 1 PRO E-H Serie)

# Spezifikationen

Abmessungen (L x B x H)	108 mm x 87 mm x 26 mm
PoE-Ethernet-Verbrauch	1,92 W
Aktueller Verbrauch	40 mA @ 48 VDC
Gewicht	0,060 Kgr.
Verbinder	RJ-45
Lokale Netzwerkschnittstelle	Ethernet 10Base-T oder 100Base-TX (automatische Erkennung)
Protokoll	TCP/IP, UDP/IP, ARP, Telnet, ICMP, SNMP, DHCP, BOOTP, TFTP, AutoIP und HTTP
Einhaltung der Vorschriften	IEEE 802.3af Standard für Power over Ethernet 10/100 BaseT
Zertifizierungen	2011/65/EU RoHS2 Directive 2001/95/EC GPS-Richtlinie IN 50581:2012EN 50130-4:2011EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 IN 62368-1:2014