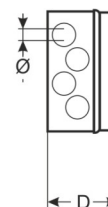
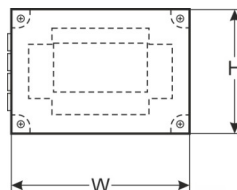


CODIC **EXT-POE2H** v1.1/III
E: **Extender EXT-POE2 in involucro ermetico**
NOME:

IT



Caratteristiche:

- Intervallo di tensione di uscita 44 – 57 V CC
- Alimentazione da switch PoE
- Ingresso PoE IN conforme allo standard IEEE802.3af/at
- L'uscita PoE OUT 1/2 è conforme allo standard IEEE 802.3af
- Aumenta la portata di alimentazione Ethernet e PoE di 100 metri
- Progettato per reti a 10 Mbit/s e 100 Mbit/s
- Opzione di montaggio su palo (richiede l'adattatore OZB2 - accessorio opzionale)
- Segnalazione ottica a LED
- Protezioni:
 - protezione da sovratensioni (ingresso PoE)
 - Protezione da sovraccarico OLP
 - Protezione da cortocircuito SCP
 - Involucro ermetico IP56
- Garanzia – 2 anni

DESTINAZIONE

L'estensore **EXT-POE2H** è un dispositivo progettato per aumentare la portata PoE ed Ethernet di ulteriori 100 metri utilizzando un cavo UTP Cat. 5. L'estensore può essere alimentato tramite uno switch PoE o un altro dispositivo compatibile con PoE (ingresso PoE IN). La tensione di uscita e i dati sono disponibili alle uscite PoE OUT1 e OUT2 progettate per il collegamento di telecamere o altri dispositivi IP che utilizzano l'alimentazione PoE. La corrente di carico massima è di 0,3 A (totale = 0,4 A max.).

DATI TECNICI

| | |
|--|--|
| Tensione di alimentazione | Conforme allo standard 802.3af/at (44 – 57 V CC) |
| Consumo di corrente dei sistemi PSU | <30 mA |
| Potenza del modulo | 20 W max. |
| Tensione di uscita | Conforme allo standard 802.3af |
| Corrente di uscita | 0,3 A/porta (S=0,4 A max.) |
| Protezione da sovraccarico OLP Protezione da cortocircuito SCP | 150 % – 200 % della corrente di uscita nominale, ripristino automatico |
| Indicatore LED di funzionamento | LED LAN giallo - indica lo stato della connessione LAN LED PoE verde - presenza di tensione in ingresso/uscita |
| Intervallo di temperature di funzionamento | Da -25 °C a +50 °C |
| Dimensioni esterne | L=198, A=148, P=78 [+/- 2 mm] |
| Ø cavi | 6 – 13 mm |
| Connettori: IN/OUT PoE | RJ45 8P8C |
| Peso netto/lordo | 0,55 / 0,62 [kg] |
| Temperatura di conservazione | -25 °C...+60 °C |
| Dichiarazioni, garanzia | CE, 2 anni |

This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.