

# Hydra<sup>IP</sup> ESW2828

## Descrizione

Unmanaged 10 Port Ethernet switch con funzione PoE, progettato e certificato per l'utilizzo in veicoli da strada e a rotaia.

## Codice articolo

VPV300094 Ethernet Switch: HydraIP ESW2828

## Caratteristiche principali

- 10 x Ethernet M12 con codifica D female conforme IEC 61076-2-101 con 8 x funzione PoE
- Sistema di installazione e montaggio rapido e semplice, inclusa piastra di montaggio
- Tipo di protezione: IP52 conforme IEC EN 60529
- Conforme/certificato secondo le norme UN ECE R10/R118 (strada), EN 45545 ed EN 50155 (rotaia)



<b>Tecnologia</b>	<b>Standard:</b> IEEE 802.3 for 10BaseT IEEE 802.3u for 100BaseT(X) IEEE 802.3x for Flow Control IEEE 802.3at (interfacce PoE) <b>Processing Type:</b> Store and Forward <b>Flow Control:</b> IEEE802.3x flow control, back pressure flow control
<b>Interfacce</b>	1 x alimentazione di corrente (M12 male T-coded) incluso contatto per messaggi di errore 10 x Ethernet 10/100 MBit/s (M12 female, codifica D) 1 x perni di terra M6
<b>Segnalazione</b>	1 x LED Power 8 x Port LED for PoE Status 10 x Port LED (speed, link activity)
<b>Alimentazione di tensione</b>	9 ... 36 VDC Protezione da sovratensione e inversione di polarità
<b>Potenza assorbita</b>	max. 10 W senza utenza PoE, max. 240 W con utenze PoE
<b>Cassa</b>	Alloggiamento in alluminio robusto Piastra di montaggio per installazione/disinstallazione rapida Misure: 253,5 x 45,5 x 67 mm (L x H x P) Peso ca. 650 g
<b>Accessori</b>	VZG300029: Piastra di montaggio: HydraIP MP1820 (incluso meccanismo di bloccaggio)
<b>Condizioni ambientali</b>	Temperatura di esercizio: -25°C ... +70°C (EN50155) Temperatura di immagazzinamento: -40°C ... +85°C Umidità: 95% (non condensante) Tipo di protezione: IP52 conforme IEC EN 60529 Resistenza agli urti: IK08 conforme IEC EN 62262
<b>Conformità e certificazioni</b>	RoHS, VDE, UN ECE R10 (E1), UN ECE R118, EN 50155, EN 45545, DIN 5510-2, EN 55022, EN 61000-6-2, EN 55024, EN 60950, EN 50121-3-2

Le informazioni fornite corrispondono allo stato attuale e sono soggette a modifiche.

27.01.2017