

# Master DXMR90 IO-LINK

 SNAP SIGNAL



## Master IO-Link programmabile a 4 porte

- Collega i dispositivi IO-Link ai tradizionali sistemi PLC oppure invia i dati direttamente al cloud
- Programmabile tramite MicroPython e Script Basic
- Consente di risparmiare spazio e peso rispetto ai tradizionali fattori di forma in stile "blocco"
- La robusta custodia IP67/IP68 semplifica l'installazione eliminando la necessità di un quadro di controllo
- Comunicazioni Ethernet/IP, Modbus TCP e Modbus RTU tutte incluse

# Master DXMR90 IO-Link

Porta master/slave configurabile

- Può collegare in serie (daisy chain) più R90
- Utilizzabile come quinta porta master



Porta Modbus alimentazione/configurabile

- Alimentazione condivisa tra tutte le porte
- La porta Modbus può essere master o slave

Collegamenti

- Cinque porte M12 femmina
- Una porta M12 maschio
- Una porta Ethernet D-Code

Connessione Ethernet

- Connettore industriale robusto
- Ethernet/IP e Modbus TCP

Quattro porte master IO-Link per monitorare o controllare quasi tutti i dispositivi IO-Link

Modello	Connessione Ethernet	Connessioni Modbus master	Altre connessioni
<b>DXMR90-4K</b>	Un connettore Ethernet M12 D-Code femmina	Quattro connessioni M12 femmina per IO-Link	Un maschio M12 (porta 0) per l'alimentazione in ingresso

## Specifiche



**Alimentazione**

da 12 Vcc a 30 Vcc

**Grado di protezione**

Solo per uso in ambienti interni  
IP65, IP67, NEMA 1, UL tipo 1

**Condizioni di esercizio**

da -40 °C a +70 °C  
90% a +70 °C max. umidità relativa (senza condensa)

**Temperatura di immagazzinamento**

da -40 °C a +80 °C

**Collegamenti**

Cinque connettori a sgancio rapido (QD) integrati femmina a 5 pin M12  
Un connettore a sgancio rapido a 4 pin integrato maschio M12  
Un connettore a sgancio rapido D-Code integrato femmina a 5 pin M12

## Accessori



**SMBR90S**  
Staffa

**Cavo Ethernet schermato da D-Code a RJ45 a 4 pin M12\***

- STP-M12D-406**  
1,83 m (6')
- STP-M12D-415**  
4,57 m (15')
- STP-M12D-430**  
9,14 m (30')



**Set cavo 4 pin filettato M12, connettore a entrambe le estremità**

- MQDEC-406SS**  
1,83 m (6')
- MQDEC-412SS**  
3,66 m (12')
- MQDEC-430SS**  
9,14 m (30')



**Set cavo 5 pin filettato M12 Connettore a un'estremità**

- MQDC1-506**  
2 m (6.5')
- MQDC1-515**  
5 m (16.4')
- MQDC1-530**  
9 m (29.5')



\*Un set cavo di due metri è incluso nell'acquisto



Banner Engineering Corp.

9714 10th Avenue North • Minneapolis, MN 55441 • 1-888-373-6767 • [www.bannerengineering.com](http://www.bannerengineering.com)