

SENSOR MASTER INTERFACE

La società svizzera Trafag AG è un produttore leader a livello internazionale di sensori e dispositivi di controllo per la misura della pressione e della temperatura. Il Sensor Master Interface viene utilizzato per impostare i parametri del pressostato elettronico come punti di commutazione, funzioni di uscita e il tempo del ritardo di commutazione nei pressostati e per adattare il campo di misura ai trasmettitori sommergibili. Tramite la lettura dei dati dell'apparecchio, il misuratore di pressione collegato viene identificato con precisione ed è possibile controllare i parametri.



Applicazioni

- Supporta apparecchiature del tipo NAT 8252, NAH 8254, NAR 8258, ECL 8439

Caratteristiche

- Letture dei dati del dispositivo
- Impostazione dei punti di commutazione per pressostati NAX
- Impostazione del campo di misura per trasmettitori ad immersione ECL
- Funzionamento semplice e veloce tramite App Android "Sensor Master Communicator SMC"
- Resettaggio degli strumenti di misura della pressione ai valori di impostazione di fabbrica

Dati tecnici

Temperatura ambiente	0°C ... +40°C	Dimensioni	Lunghezza x larghezza x altezza: 120x76x27 mm
Tensione di alimentazione	5 VDC, ±0.25, 1 A (Alimentazione tramite interfaccia USB)	Comunicazione SMC/SMI	attraverso Bluetooth LE
Grado di protezione	IP20	Funzionamento Interface	tramite App Android "Sensor Master Communicator SMC"
Temperatura di stoccaggio	-10°C ... +50°C		

06/2018

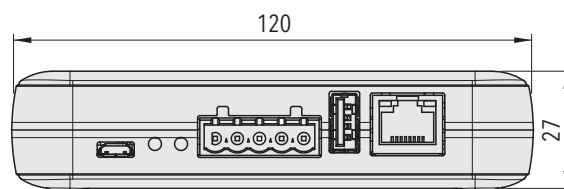
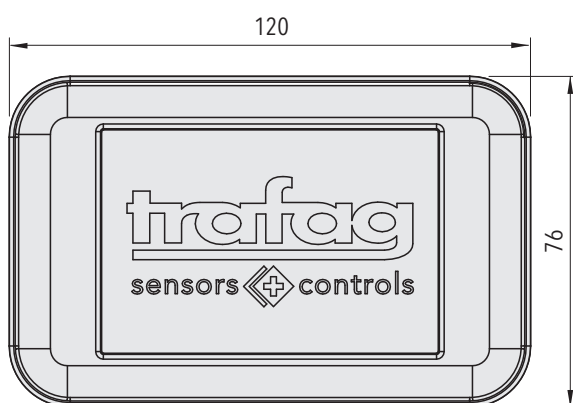
Scheda tecnica H72618b

Si riserva il diritto di apportare modifiche

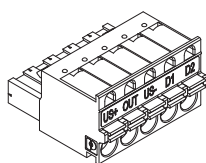
Informazioni per l'ordine

	No. d'ordine	
Pacchetto SMI contenente:	F90170	
SMI		
USB Bluetooth Dongle (Trafag)	F90172	(Pezzo di ricambio)
Connettore maschio SMI (5 poli, push-in)	F90171	(Pezzo di ricambio)
Cavo USB 2.0 A maschio, Micro-B 1.0 m	F90173	(Pezzo di ricambio)
Accessori		
Cavo PVC, connettore M12x1	F90174	
Connettore maschio SMI con custodia (5 poli)	F90175	
Scatola per SMI e accessori (325x248x50 mm)	H30782	

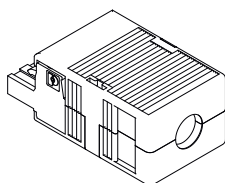
Dimensioni



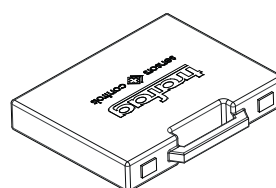
Accessori



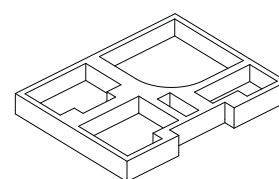
F90171



F90175



H30782



Maggiori informazioni

Documenti		
	Scheda tecnica	www.trafag.com/H72618
	Istruzioni per l'uso	www.trafag.com/H73618
	Flyer	www.trafag.com/H70602