

センサーマスターインターフェース

スイスを拠点とする Trafag は、圧力・温度測定用の高品質センサおよびモニタ機器の国際的な大手サプライヤです。センサーマスターインターフェースは、圧力スイッチの切換点、出力機能、切替遅延時間および水中トランスミッタの測定範囲の調整等のパラメータを設定するために使用されます。デバイスデータを読み取ることにより、接続された圧力計を正確に識別し、パラメータを確認することができます。



用途

- デバイスタイプ NAT 8252, NAH 8254, NAR 8258, ECL 8439をサポート

特徴

- デバイスデータの読み出し
- NAx圧力スイッチのスイッチングポイントのパラメータ化
- 浸漬圧カトランスミッタECLでの測定範囲の設定
- Androidアプリを介してすばやく簡単操作
"Sensor Master Communicator SMC"
- 圧力測定装置を工場出荷時設定にリセット

技術データ

周囲温度	0°C ... +40°C	寸法	長さx幅x高さ: 120x76x27 mm
供給電圧	5 VDC, ±0.25, 1 A (USBインタフェースを通じた給電)	通信 SMC/SMI	Bluetooth経由で LE
保護等級	IP20	を通じた操作 Interface	Androidアプリ SMC "Sensor Master Communicator"
保管温度	-10°C ... +50°C		

06/2018

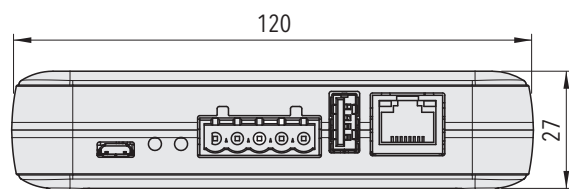
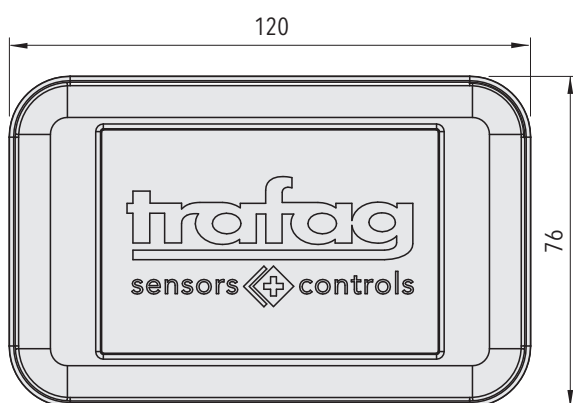
データシート H72618b

記載内容は予告なく変更される場合があります。

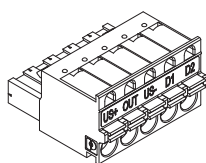
注文情報

	商品番号	
SMIパッケージに含まれるもの:	F90170	
SMI		
USB Bluetooth ドングル(Trafag)	F90172	(スペアパーツ)
デバイスプラグ SMI (5極, push-in)	F90171	(スペアパーツ)
ケーブル USB 2.0 A オス Micro-B 1.0 m	F90173	(スペアパーツ)
アクセサリ		
ケーブル PVC, M12x1 デバイスプラグ	F90174	
デバイスプラグ SMI 筐体(5極)	F90175	
SMIおよびアクセサリ用のボックス(325x248x50 mm)	H30782	

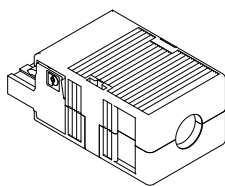
寸法



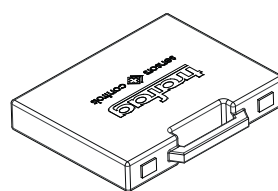
アクセサリ



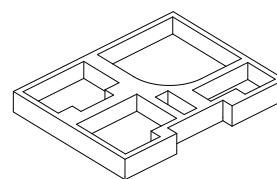
F90171



F90175



H30782



その他の情報

ドキュメント

データシート	www.trafag.com/H72618
説明書	www.trafag.com/H73618
フライヤ	www.trafag.com/H70602