

Sistemi per la misura di portata in canali aperti o condotte non in pressione.



DESCRIZIONE

Generalità : FLO-STATION™ è il trasmettitore universale di portata usato con tutti i sensori di misura di portata in canale a pelo libero MMI Europe, quale FLO-DAR™ e FLO-TOTE 3™. FLO-STATION è presente in due versioni di grandezza di involucro : più grande (espandibile con opzioni di controllo e trasmissione dati supplementari) con display, o cieco ad involucro più piccolo, o con la possibilità di inserire il display.

Capacità di memoria dati :

64K (16.000 cicli di velocità e livello)

Terminale locale

RS232C a 19,2 Kbaud

Uscite

4 uscite isolate 4..20 mA regolabili sulla scala di valori desiderata e ciascuna in grado di assorbire 500 Ohm.

Requisiti di potenza

12 VDC, 24 VDC, 80-250 VAC (possibilità di scelta all'ordine)

Materiale

Policarbonato, ABS (IP 66)

Dimensioni

Involucro piccolo

Larghezza 250 mm, altezza 240 mm (280 con attacco cavo), profondità 240 mm.

Involucro grande

Larghezza 350 mm, altezza 240 mm (280 con attacco cavo), profondità 240 mm.

Temperatura

Campo temperatura operativa : da - 10 a + 50 °C

Temperatura di stoccaggio : da - 20 a + 60 °C

Opzioni

Batteria di backup

Modem GSM per l'interrogazione del data logger

Display con indicazione della portata totale e parziale (le foto rappresentano le diverse opzioni)