



MV155 Data Logger a batteria con comunicazione wireless



Comunicazione wireless - Batterie al Litio o Alcaline - Logger multicanale - Dati criptati - Idoneo per ambienti aggressivi

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Gestione efficiente delle batterie



Alimentazione con Batterie al Litio o Alcaline
o da fonte esterna

Possibilità di alimentare sensori esterni



Comunicazione wireless 4G – protocollo DNP3
opzionale



Alto livello di sicurezza con **trasmissione criptata dei dati**



Protezione IP68 con connettori MIL: idoneo per
ambienti aggressivi

Moduli I/O

diverse opzioni disponibili tra cui:

- Fino a 4 ingressi digitali con calcolo della portata
- Fino a 2 ingressi digitali ON/OFF
- Fino a 2 ingressi analogici in Tensione o Corrente
- Fino a 2 ingressi analogici per Pressione o Temperatura
- Fino a 2 uscite digitali per allarmi



Allarme anti intrusione – **Allerta istantanea via SMS**

Custodia in Nylon PA6 rinforzato

MV155

Acquisizione di misure di portata,
livello e pressione



Trasmissione wireless



Alta capacità di memoria,
dati scaricabili su PC



Alimentazione con batterie
al Litio o Alcaline



Tipica applicazione che comprende
l'acquisizione di misure di portata e pressione
per il monitoraggio della valvola PRV

