

## 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

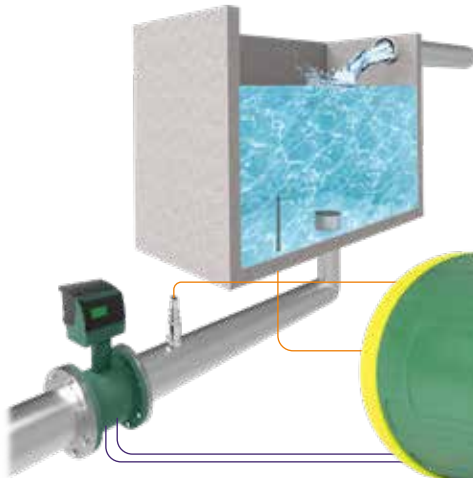


Allarme anti intrusione – **Allerta istantanea via SMS**

### 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

