



# SCHEDA TECNICA

**FLECK**

CONTROLLER ELETTRONICO  
XTR/HURRICANE





## FLECK – CONTROLLER ELETTRONICO XTR/HURRICANE



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Backup supercondensatore ora del giorno
- Ampio display touch screen LCD a colori
- Output relè programmabile
- Input blocco remoto e rigenerazione
- Programmazione elettronica intuitiva
- Allarme errore
- Schermata di assistenza con recapiti del fornitore
- Intervallo di manutenzione programmabile con relativo allarme
- Programmazione avanzata divisa per categoria
- Navigazione intuitiva
- Programmatore sul campo per configurazione rapida e download dei dati diagnostici su PC tramite USB
- Schermata di blocco con password
- Modalità vacanza, per risparmiare acqua quando l'impianto non viene utilizzato
- Diagnostica:
  - Portata attuale
  - Portata massima (resettabile)
  - Totalizzatore (resettabile)
  - Ultima rigenerazione
  - Utilizzo quotidiano nelle ultime quattro settimane
  - Riserva
  - Versione software
  - Numero di rigenerazioni
  - Intervallo di rigenerazione
  - Utilizzo dall'ultima rigenerazione
  - Ultimo cambio di programma

### SPECIFICHE DEL CONTROLLER

Tipo di impianto	Impianto di tipo 4
Tipo di valvola	5800, 5810, 5812