

FICHE TECHNIQUE

FLECK CONTRÔLEUR ÉLECTRONIQUE XTR/HURRICANE





CONTRÔLEUR ÉLECTRONIQUE FLECK - XTR/HURRICANE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Super condensateur pour la sauvegarde de l'heure du jour
- Grand écran d'affichage tactile LCD couleurs
- Sortie relais programmable
- Verrouillage et départ en régénération à distance
- Programmation électronique aisée
- Alarme en cas d'erreur
- Écran d'assistance avec coordonnées de contact du revendeur
- Intervalle d'assistance programmable avec alarme pour maintenance
- Paramètres principaux par catégorie
- Navigation intuitive
- Programmateur sur site pour une configuration rapide et un transfert des données de diagnostic sur PC via prise USB
- Écran de verrouillage par mot de passe
- Mode vacances, pour économies d'eau lors d'une non-utilisation
- Mode Diagnostique :
 - Débit actuel
 - Débit de pointe (peut être réinitialisé)
 - Totalisateur (peut être réinitialisé)
 - Dernière régénération
 - Consommation journalière au cours des quatre dernières semaines
 - Réserve
 - Version du logiciel
 - Nombre de régénérations
 - Intervalle de régénération
 - Consommation depuis la dernière régénération
 - Dernière modification du programme

CARACTÉRISTIQUE DU CONTRÔLEUR

Type de système	Système 4
Type de vanne	5800, 5810, 5812

contact : techsupport.water@pentair.com