

Wireless Valve Link

Très flexible et facile à installer, le système de communication sans fil pour électrovanne (Wireless Valve Link - WVL) permet de contrôler les électrovannes à distance pour les programmeurs HCC et ICC2.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Fonctionne avec les programmeurs Hunter ICC2 et HCC, compatible avec les plateformes de gestion de l'arrosage Centralus™ et Hydrowise®
- Ajoutez jusqu'à 54 électrovannes plus P/MV jusqu'à 650 m en ligne droite*
- Connexions sans fil LoRa sans licence directement dans le boîtier d'électrovanne - aucun câblage en cuivre sur le terrain n'est nécessaire
- Le répéteur solaire sans fil (RPT-E) peut étendre ou doubler les portées (1 RPT-E par programmeur maximum)
- L'expansion facile du système permet une connexion sans câblage dans des paysages difficiles ou en cas d'obstacles
- Combinez avec des modules ICM ou EZDS conventionnels selon les besoins (54 stations plus P/MV maximum par contrôleur)
- Isolation contre la foudre ou les surtensions sur le terrain
- Pas de câbles sur le terrain, pas de risque de rupture ni de suivi
- Installation sans terrassement préservant les aménagements existants



CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Couvercle du boîtier d'électrovanne étanche et discret pour une haute durabilité sur le terrain
 - Nécessite un trou de 38 mm de diamètre dans le couvercle du boîtier d'électrovanne pour l'installation (scie cloche incluse avec le module de sortie WVOM-E)
- Communication bidirectionnelle pour un fonctionnement optimal sur le terrain
- Radio LoRa 433 MHz
- Configurations à 1, 2 et 4 stations pour optimiser les installations sur le terrain
- Utilise des solénoïdes à impulsion CC Hunter
- Distance maximale entre le WVL et le solénoïde : 30 m, selon la taille du fil
- Une ou deux piles de 9 VCC par WVL
- Option de recharge solaire avec SP-WVL
- Les fonctions intégrées d'étude de site et de test manuel garantissent le bon fonctionnement du système une fois installé sur le terrain
- Application Bluetooth® gratuite et facile à installer pour iOS® et Android™
- Certifications :
 - Homologué FCC, UL, CE, ISED Canada, RCM et TDRA
 - Les émetteurs-récepteurs WVL sont classés IP68
 - Le répéteur est classé IP55
- Période de garantie : 2 ans

