

# APPAREILS RADIO POUR LA MAINTENANCE

Gagnez du temps et de l'argent grâce à cette télécommande radio haute performance intégrée.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- La technologie novatrice StraightTalk™ de Hunter permet de contrôler le système à l'aide d'une télécommande sans fil jusqu'à une distance de 3,5 km, que l'ordinateur central soit allumé ou non
- Contrôle instantané des stations, blocs et programmes
- Confirmation vocale et instantanée des commandes
- Commandes simplifiées s'affichant à l'écran avant l'envoi
- Taille compacte, fabrication industrielle
- Communication vocale bidirectionnelle avec les équipes sur le terrain et dans les bureaux
- Haute bande de fréquence : 2 W, UHF (450-490 MHz)\*

\* Licence requise



### Radio TRNR

Hauteur : 10,25 cm  
Largeur : 5,25 cm  
Profondeur : 3 cm  
Poids : 200 g

## ICD-HP

Bénéficiez de fonctionnalités de programmation et de diagnostic portatives et sans fil pour les décodeurs Hunter ICD et DUAL™.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Programmation sans fil des adresses des TWM
- Programmation des numéros des stations TWM dans n'importe quel ordre, avec la possibilité de sauter des stations pour une expansion future
- Allumage des stations et affichage de l'état des solénoïdes, du courant en milliampères, et plus
- Voltmètre intégré pour tester le chemin de communication
- Communication directe avec les TWM par l'intermédiaire d'un boîtier plastique ; la technologie d'induction électromagnétique sans fil permet de se passer de connecteurs étanches
- Communication par le haut avec le boîtier des arroseurs avec TWM intégré ; pas de démontage de couvercle nécessaire



### ICD-HP

Hauteur : 21 cm  
Largeur : 9 cm  
Profondeur : 5 cm

Livré dans une mallette de transport extérieure, ce kit complet comprend des sondes, un panier à induction, un câble, un câble d'alimentation USB pour une utilisation sur banc d'essai et quatre piles AA pour les travaux sur le terrain.

### ICD-HP

