

ROAM

Este control remoto portátil e inalámbrico permite gestionar cómodamente a distancia el controlador.

BENEFICIOS CLAVE

- Su compatibilidad con los controladores Hunter X-Core®, X2™, Pro-C®, HPC, ICC2, HCC, I-Core®, ACC, y ACC2 permite la operación remota para proyectos de cualquier tamaño
- Arranque manual de estaciones o programas individuales para realizar inspecciones de mantenimiento rápidas y solucionar problemas
- Las 128 direcciones programables disponibles evitan la comunicación cruzada entre diversos controles remotos que se encuentren demasiado cerca
- Tiempos de riego programables de 1 a 90 minutos, que no sobrescribirán la programación automática normal
- La operación manual de hasta 240 estaciones proporciona flexibilidad para proyectos más grandes

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Alcance: 1,000 pies del transmisor al receptor
- Fuente de alimentación del transmisor: 4 baterías AAA incluidas
- Fuente de alimentación del receptor: 24 VCA, 0.010 A
- Frecuencia de funcionamiento del sistema: 433 MHz
- Instalación de SmartPort®: máximo a 50 pies del controlador
- Aprobaciones FCC y CE para su uso en los Estados Unidos e internacionalmente
- Periodo de garantía: 2 años



Transmisor y receptor

Altura: 7"
Anchura: 2¼"
Profundidad: 1¼"



SmartPort

Los controles remotos Hunter requieren la instalación de un arnés de cableado SmartPort. El SmartPort es un conector que va cableado a las terminales del controlador y permite una conexión rápida a cualquier receptor Hunter.



Soporte de montaje de pared para SmartPort

No. de pieza 258200

ROAM	
Modelo	Descripción
ROAM-KIT	Transmisor, receptor, arnés de cableado SmartPort y 4 baterías AAA
ROAM-TR	Unidad transmisora y 4 baterías AAA incluidas
ROAM-R	Unidad receptora

OPCIONES (ESPECIFICAR POR SEPARADO)	
Modelo	Descripción
ROAM-WH	Arnés de cableado SmartPort (longitud: 6 pies)
ROAM-SCWH	Arnés de cableado blindado SmartPort (longitud: 25 pies)
258200	Soporte de montaje de pared para SmartPort