

# ROAM

Consiga un práctico control a distancia del programador con este dispositivo portátil, remoto e inalámbrico.

## VENTAJAS PRINCIPALES

- Su compatibilidad con los programadores Hunter X-Core™, X2™, Pro-C™, HPC, ICC2, HCC, I-Core™, ACC y ACC2 posibilita el control remoto en proyectos de cualquier tamaño
- Arranque manualmente las estaciones o los programas individuales para hacer comprobaciones de mantenimiento rápidas y solucionar los problemas
- Las 128 direcciones programables disponibles evitan la comunicación cruzada entre diversos controles remotos demasiado cercanos entre sí
- Tiempos de riego programables de 1 a 90 minutos, que no sobrescribirán la programación automática regular
- La operación manual de hasta 240 estaciones ofrece flexibilidad para proyectos más grandes

## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Alcance: 300 m del transmisor al receptor
- Fuente de alimentación del transmisor: 4 pilas AAA (incluidas)
- Fuente de alimentación del receptor: 24 V CA y 0,010 A
- Frecuencia del sistema: 433 MHz
- Instalación de SmartPort™: Máximo a 15 m del programador
- Aprobaciones FCC y CE para su uso en los Estados Unidos e internacionalmente
- Período de garantía: 2 años

ROAM	
Modelo	Descripción
ROAM-KIT	Incluye transmisor, receptor, juego de cables SmartPort y 4 pilas AAA
ROAM-R	Unidad receptora
ROAM-TR	Unidad transmisora y 4 pilas AAA incluidas

OPCIONES	
Modelo	Descripción
ROAM-WH	Juego de cables SmartPort (longitud: 1,8 m)
ROAM-SCWH	Juego de cables apantallado SmartPort (longitud: 7,6 m)
258200	Soporte de montaje mural para SmartPort



### Transmisor y receptor

Altura: 18 cm  
Anchura: 6 cm  
Profundidad: 3 cm



### SmartPort

Los dispositivos de control remotos Hunter requieren la instalación de un juego de cables SmartPort. El SmartPort es un conector que va cableado a los terminales del programador y permite su conexión rápida a cualquier otro receptor Hunter.



### Soporte de montaje mural para SmartPort

P/N 258200