

# Hunter®





## ROAM con Hunter.

¿Necesita estar en dos sitios a la vez? Por fin ya no necesita volver al programador para detener e iniciar un ciclo de riego manual. Y lo puede conseguir gracias a ROAM Remote que es inalámbrico y le permite un manejo a distancia más sencillo. Esta solución de gama media es ideal para aplicarla en áreas residenciales y comerciales. Puede utilizar el ROAM desde 305 m de distancia. Prepárese para el invierno sin esfuerzo: un solo dispositivo hará el trabajo de dos con rapidez y facilidad. Para el uso de programadores Hunter mediante conexiones SmartPort, el ROAM ofrece características que otros programadores a distancia no pueden ofrecer, y a un precio muy asequible. Este programador a distancia, que dispone de una amplia pantalla LCD y botones pulsadores sencillos, es lo suficientemente sólido para utilizarlo en cualquier entorno gracias a su resistente fabricación en ABS, y lo suficientemente pequeño para caber en sus bolsillos. En existencias y por encargo.

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

#### **Puesta en marcha a distancia de cualquier estación o programa**

Alcanza una distancia de hasta 305 m

#### **128 direcciones programables diferentes**

Utilice múltiples programadores remotos ROAM en el mismo entorno

#### **Intervalos de funcionamiento variables**

Modifique el tiempo de funcionamiento sin necesidad de cambiar el programa habitual

#### **Utilice 4 pilas del tipo AAA (incluidas) y obtendrá hasta un año de funcionamiento**

La función de apagado automático alarga la vida útil de las pilas.

#### **Compatible con la mayor parte de los programadores Hunter**

Diseñado para funcionar con los programadores de Hunter ICC, Pro-C y SRC mediante una conexión SmartPort® (incluida).

El ROAM Remote se conecta cómodamente al programador, por lo que está siempre listo para instalarse de la forma más rápida.

## CONFIGURADOR DE CARACTERÍSTICAS

### MODELO

**ROAM**

### OPCIONES

**KIT** = Transmisor y receptor (Conector SmartPort® y cuatro pilas del tipo AAA incluidos)

**TR** = Transmisor de recambio y 4 pilas del tipo AAA

**R** = Receptor de recambio

▶ **ROAM**

▶ **KIT**

EJEMPLO



**ROAM - KIT**