

Sistema de decodificadores EZ

Lleve la tecnología de dos hilos a más proyectos que nunca con el revolucionario sistema decodificador EZ de bajo coste y sin complicaciones para programadores HCC, ICC2, HPC y Pro-C.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones: HPC/Pro-C: hasta 28, más la válvula maestra ICC2/HCC: hasta 54, más la válvula maestra
- No se requieren cables ni conectores especiales
- No se requieren conexiones a tierra especiales ni supresores de sobretensiones en línea para maximizar el ahorro de tiempo y dinero durante la instalación
- Decodificadores programables sin necesidad de introducir números de serie individuales
- La B/VM puede activarse a través del circuito de cable de dos hilos para estaciones de bombeo o válvulas maestras distantes
- Permite operaciones híbridas de estaciones convencionales y decodificadores para mayor flexibilidad
- Todos los decodificadores EZ tienen LED de estado incorporados para diagnósticos positivos El EZDT que funciona con pilas, lee el estado del decodificador, detecta averías e incluso puede actualizar el firmware del programador

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Compatible con los módulos de salida de los decodificadores EZ-DM y PC-DM
- Voltaje de dos cables: 24 VCA, 50/60 Hz
- IP68, sumergible
- Colores estándar de los cables del sistema de decodificador EZ
- Voltaje de funcionamiento: 24 VCA, 50/60 Hz
- Para su uso con solenoides Hunter de 24 VCA
- FCC, ISED, CE

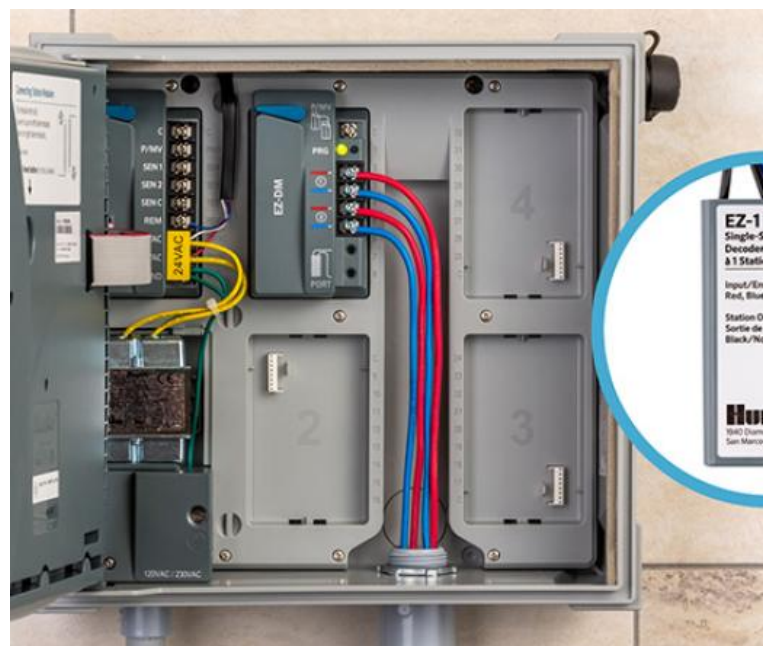


TABLA DE CABLEADO

Calibre de cable internacional	EZ-1 un solenoide activo	EZ-1 dos solenoides activos	EZ-LR un solenoide activo	EZ-LR dos solenoides activos
1,00 mm²	289 m	145 m	578 m	289 m
1,50 mm²	458 m	229 m	916 m	458 m
2,00 mm²	689 m	344 m	1.378 m	689 m
2,50 mm²	730 m	365 m	1.460 m	730 m
4,00 mm²	1.160 m	580 m	2.320 m	1.160 m
6,00 mm²	1.843 m	921 m	3.686 m	1.842 m

OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Centralus™ con programadores ICC2 y Pro-C
- Hydrawise® con programadores HCC y HPC
- DECSTAKE10 - Kit de estaca universal para decodificador, paquete de 10

Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/es/irrigation-product/programadores/sistema-de-decodificadores-ez>
020326