

Decoder ICD

I decoder monocavo premium di Hunter per programmatori ACC2 per grandi distanze ed elevato numero di stazioni comprendono comunicazione bidirezionale e limitatore di sovratensione integrato.

VANTAGGI PRINCIPALI

- I decoder ICD sono compatibili con i programmatori di decodifica ACC2 e i programmatori di decodifica ACC-99D precedenti
- Le versioni a 1, 2, 4 e 6 stazioni offrono la massima flessibilità
- I decoder dei sensori consentono il monitoraggio dei sensori Flow e Klik tramite monocavo
- I decoder programmabili sul campo accettano direttamente i numeri delle stazioni e non richiedono l'immissione dei numeri di serie nel pannello di controllo
- I decoder possono essere programmati prima dell'installazione sull'interfaccia del programmatore
- L'uso del programmatore ICD-HP consente la programmazione o la riprogrammazione del decoder wireless dopo l'installazione sul monocavo
- La protezione dai picchi di tensione integrata elimina la necessità di dispositivi di protezione aggiuntivi
- I collegamenti elettrici con codifica a colori semplificano l'installazione
- Giungi connettori DBRY-6 impermeabili di livello industriale inclusi per giunzioni monocavo



CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Distanza massima consigliata tra decoder e solenoide: 45 m
- Distanza massima dal decoder tramite monocavo:
 - - Percorso cavo da 2 mm²: 3 km
 - - Percorso cavo da 3,3 mm²: 4,5 km
- Omologazioni: UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM
- Classificazione decoder: IP68 (sommersibile)
- Periodo di garanzia: 5 anni

OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Programmatore ICD-HP portatile wireless
- DECSTAKE10 Asta universale per decoder, confezione da 10

Lunghezza massima CAVO ID	
Cavo ID 1	Cavo ID 2
1.500 m con i sistemi DUAL™ legacy	2.300 m con i sistemi DUAL™ legacy
3 km con sistemi ICD	4,5 km con sistemi ICD

GUIDA AI MODELLI DI CAVO ID			
2 mm ² Cavo decoder		3,3 mm ² a lungo raggio, Cavo decoder per impieghi gravosi	
ID1GRY	Guaina grigia	ID2GRY	Guaina grigia

GUIDA AI MODELLI DI CAVO ID

2 mm² Cavo decoder		3,3 mm² a lungo raggio, Cavo decoder per impieghi gravosi	
ID1PUR	Guaina viola	ID2PUR	Guaina viola
ID1YLW	Guaina gialla	ID2YLW	Guaina gialla
ID1ORG	Guaina arancione	ID2ORG	Guaina arancione
ID1BLU	Guaina blu	ID2BLU	Guaina blu
ID1TAN	Guaina marrone chiaro	ID2TAN	Guaina marrone chiaro



Copyright © 2024 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://hunterirrigation.com/it/irrigation-product/decoder-icd-122324>