

EZ-DT

Semplificate la manutenzione dei sistemi con decoder Hunter EZ grazie a questo strumento di diagnostica wireless portatile.

VANTAGGI PRINCIPALI

- Strumento di diagnostica wireless per decoder EZ-1
- Rilevate i guasti e risolvete i problemi elettrici sul campo senza disinstallare i decoder
- Leggete rapidamente lo stato del decoder, l'indirizzo della stazione, l'assorbimento di corrente e la tensione del monocavo per semplificare la manutenzione
- Programmate l'indirizzo della stazione del decoder tramite la connessione cablata per velocizzare l'installazione e risparmiare tempo in loco
- Aggiornate il firmware del modulo del decoder o del frontalino del programmatore tramite il collegamento con cavo piatto per una maggiore flessibilità durante l'aggiornamento dei sistemi
- Comunicate nella lingua preferita utilizzando l'interfaccia utente multilingue
- Lavorate ovunque in modo affidabile ed efficiente grazie all'alimentazione con 4 batterie AAA

CARATTERISTICHE DI FUNZIONAMENTO

- Alimentazione: 4 batterie AAA (incluse)
- Comunicazioni: induzione senza fili, portata 25 mm (1") dal decoder a EZ-DT
- Display TFT retroilluminato a colori da 46 mm (1,8")

OPZIONI INSTALLATE DALL'UTENTE

- Centralus™ con ICC2
- Hydrowise® con HCC
- Pro-C™
- Kit asta universale per decoder DECSTAKE10, confezione da 10

MODELLI DI DECODER

Modello	Descrizione
EZ-DM	Modulo di uscita del decoder per i programmatori HCC e ICC2
PC-DM	Modulo di uscita del decoder per il programmatore Pro-C
EZ-1	Decoder per stazione singola con indicatore di stato a LED
EZ-DT	Strumento di diagnostica per decoder EZ



Strumento di diagnostica per decoder EZ

Altezza: 197 mm
Larghezza: 70 mm
Profondità: 22 mm

Strumento di diagnostica per decoder EZ-DT



Compatibile con:



Programmatore
HCC



Programmatore
ICC2



Sistema con
decoder EZ