

EZ-DT

Zjednodušte si údržbu dekodérových systémov EZ pomocou ručného bezdrôtového nástroja na diagnostiku dekodérov EZ.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Ručný bezdrôtový diagnostický nástroj pre dekodéry EZ-1
- Detekcia chýb a odstraňovanie porúch elektroinštalácie v teréne bez odinštalovania dekodérov
- Zjednodušenie údržby rýchlym načítaním stavu dekodéra, adresy sekcie, odberu prúdu a napätia dvojvodičovej zbernice
- Programovanie adres dekodérov prostredníctvom káblového pripojenia na urýchlenie inštalácie a ušetrenie času v teréne
- Flexibilita aktualizácie firmvéru čelného panela riadiacej jednotky alebo dekodérového modulu prostredníctvom plochého kábla
- Komunikácia v preferovanom jazyku prostredníctvom viacjazyčného používateľského rozhrania
- Spoľahlivé a efektívne fungovanie na cestách s napájaním na 4 batérie typu AAA

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Napájanie: 4 batérie typu AAA (priložené)
- Komunikácia: Bezdrôtová indukcia, odstup dekodéra od EZ-DT 25 mm (1")
- Farebný podsvietený TFT displej s uhlopriečkou 46 mm (1.8")

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

- Centralus™ s ICC2
- Hydrawise® s HCC
- Pro-C™
- DECSTAKE10: Univerzálna súprava na uchytenie dekodéra na stĺpik, 10 kusov

DEKODÉROVÉ MODELY

Model	Popis
EZ-DM	Dekodérový výstupný modul pre riadiace jednotky HCC a ICC2
PC-DM	Dekodérový výstupný modul pre riadiacu jednotku Pro-C
EZ-1	Dekodér pre jednu sekciu s LED kontrolkou
EZ-DT	Nástroj na diagnostiku dekodérov EZ



Nástroj na diagnostiku dekodérov EZ

Výška: 197 mm
Šírka: 70 mm
Hĺbka: 22 mm

Nástroj na diagnostiku dekodérov EZ-DT



PRÍSLUŠENSTVO K RIADIACIM JEDNOTKÁM

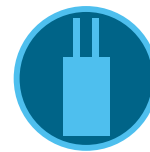
Kompatibilita:



Riadiaca
jednotka HCC



Riadiaca
jednotka ICC2



Dekodérový
systém EZ