

ICD-HP

Handprogrammierer für ICD Decoder

Hunter®



Verdrahtet oder drahtlos



Mehr als ein Programmiergerät. Mehr als ein Messgerät. Der ICD-HP Handheld Programmer ist das unentbehrliche Feldwerkzeug für den Decoder-Spezialisten.

Dieses Außeninstrument ist in Industriequalität gefertigt, spart Installations- und Diagnoseaufwand und unterstützt Sie bei der optimalen Nutzung Ihrer Hunter-Decodersysteme.

Mit der innovativen, drahtlosen Induktionstechnik deckt der ICD-HP den kompletten Aufgabenbereich an Programmier-, Diagnose- und Betriebsfunktionen ab – ohne mühsames Entfernen wasserdichter Anschlüsse. Der Induktionssensor des Programmiergeräts kommuniziert mit den Decodern von Hunter drahtlos durch das Decodergehäuse.

Der komplette Gerätesatz ist in einem Transportbehälter für den Außenbereich verpackt und enthält Sensoren, Topfmagnet, Kabel, USB-Spannungskabel für die Innenraumnutzung und vier Batterien des Typs AA für den Feldeinsatz.



Drahtloser Topfmagnet
Ermöglicht alle Funktionen im Feldeinsatz, ohne die Verbindung zum Decoder zu trennen oder lange Wege zum Steuergerät zurückzulegen

Funktionen und Vorteile

- **Decoder-Stationsnummern einrichten und überschreiben** Beliebige Stationsnummern im Feldeinsatz ändern, ohne die Verbindung zu den Decodern zu trennen
- **Stationsnummern in beliebiger Reihenfolge ändern (Mehrstationen-Decoder)** Lückenloses Programmieren nicht nötig, Überspringen von Stationsausgängen für zukünftige Erweiterung möglich
- **Stationen an Ventilbox ein-/ausschalten** Ventile aktivieren, Stromaufnahme anzeigen, Magnetspulen-Status überprüfen
- **Sensortester** Hunter Klik and Flow Sensoreingänge und -ausgänge überprüfen
- **Multimeter-Funktionen** Netzspannung und andere wichtige Betriebsdaten im Feldeinsatz prüfen

