

ميرج ICD-HP

تمتع بالبرمجة اللاسلكية المحمولة والإمكانات التشخيصية لأجهزة ديكودر Hunter من النوع ICD و™ DUAL.



ICD-HP

الارتفاع: 21 سم
العرض: 9 سم
العمق: 5 سم

تشتمل هذه المجموعة المتكاملة المعبئة في حقيبة حمل خارجية على مجسات وجزء حث كهربائي وكابل وكابل طاقة USB للاستخدام المكتبي و4 بطاريات AA للعمل الميداني.

ICD-HP



الميزات الأساسية

- قم ببرمجة محطات الديكودر أو أعد برمجتها، سواءً كانت جديدة أو مُركبة*
 - قم ببرمجة أي عدد محطات بأي ترتيب، أو تجاوز محطات للتوسعة المستقبلية
 - إعداد وتشخيص ببسيطان لديكودرات المستشعرات
 - وظائف الاختبار لمستشعرات Flow و Clik، إضافة إلى مقياس ملتيمتر مدمج
 - اتصال بالديكودر عبر العلية البلاستيكية: الحث الكهرومغناطيسي اللاسلكي يحافظ على الموصلات المقاومة للماء
 - متوافق مع ديكودرات Hunter ICD و DUAL القديمة بالإضافة إلى وحدات Pilot™ ثنائية الاتجاه
 - اتصال USB للاستخدام في المكاتب أو المتاجر؛ 4 بطاريات AA للاستخدام الميداني
 - جميع أطراف التوصيل وكابلات الاختبار مضمنة في حقيبة حمل متينة مبطنة
 - تشغيل محطات الديكودر وعرض حالة الملف اللولبي، والتيار بالمللي أمبير، وأكثر من ذلك
 - جزء برمجة مقاوم للمياه
 - شاشة عرض بإضاءة خلفية قابلة للضبط
 - 6 لغات تشغيل
- * ملاحظة: لا تتوافق ICD-HP مع ديكودرات EZ-1

المواصفات الكهربائية

- مدخل الطاقة: 4 بطاريات AA، أو موصل USB قياسي (مرفق)
- الاتصالات: حث لاسلكي، بمدى 25 م
- أطراف توصيل اختبارية مزودة بمنصهرات لوظائف الديكودر غير المزودة بطاقة

شهادات الاعتماد

- CE ،RCM ،FCC ،cUL ،UL

ICD-HP	
الموديل	الوصف
ICD-HP	يتضمن ميرج الديكودر اللاسلكي المحمول جميع أطراف التوصيل الاختبارية وأطراف توصيل الطاقة وجزء برمجة وحقيبة حمل قوية