

جهاز الصيانة اللاسلكي

وفر الوقت والمال من خلال جهاز التحكم عن بعد اللاسلكي المتميز بسهولة تكامله.



لاسلكي TRNR

الارتفاع: 10.25 سم
العرض: 5.25 سم
العمق: 3 سم
الوزن: 200 جم

الميزات الأساسية

- تتيح تقنية StraightTalk™ المبتكرة من Hunter التحكم اللاسلكي من مسافات تصل إلى 3.5 كم بغض النظر عن عمل الكمبيوتر المركزي أم لا
- التحكم الفوري في المحطات والكتل والبرامج
- تأكيد صوتي فوري للأوامر
- أوامر سهلة تظهر في الشاشة قبل الإرسال
- حجم صغير، وبنية صناعية
- إمكانية الاتصال الصوتي ثنائي الاتجاه مع طواقم العمل بالمكاتب
- مخرج الإشارة المرتفعة: 2 لاسلكي بموجة UHF (450-490 ميغاهرتز)*

* يلزم وجود ترخيص

ICD-HP

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

الميزات الأساسية

- قم بالبرمجة اللاسلكية لعنواوين الوحدات ثنائية الاتجاه
- قم ببرمجة أي عدد محطات ثنائية الاتجاه بأي ترتيب، أو تجاوز محطات للتوسعة المستقبلية
- قم بتشغيل المحطات واعرض حالة الملف اللولبي، والتيار بالمللي أمبير، وأكثر من ذلك
- فولتميتر مدمج لاختبار مسار الاتصالات
- اتصال بالوحدات ثنائية الاتجاه عبر العلبة البلاستيكية مباشرة؛ الحدث الكهرومغناطيسي اللاسلكي يحافظ على الموصلات المقاومة للماء
- اتصال عبر الجزء العلوي من غلب الرشاشات الدوار ثنائية الاتجاه المدمجة؛ لا حاجة إلى فك الغطاء



ICD-HP

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

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

ICD-HP

