

التطبيقات: ملاعب الجولف
المدى: حتى 3.5 كم
النوع: جهاز تحكم عن بعد

جهاز الصيانة اللاسلكي

الميزات

- تحكم فوري في المحطات والوحدات والبرامج
- عدد أقل من الأزرار للضغط عليه
- تأكيد صوتي فوري للأوامر
- تكنولوجيا StraightTalk™ الشهيرة من هنتر: تتيح التحكم اللاسلكي عن بعد بمدى يصل إلى 3.5 كم في حالة تشغيل أو عدم تشغيل الكمبيوتر المركزي
- أوامر بسيطة يتم عرضها على الشاشة قبل الإرسال
- حجم صغير، وهيكلي صناعي
- مناسب لإجراء اتصالات الإرسال والاستقبال الصوتية مع فرق العمل والمكتب
- خرج إشارة عالية: 2 واط، UHF (470-450 ميجاهرتز)*
- ملاحظة: يلزم ترخيص

جهاز لاسلكي TRNR

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



النوع: مبرمج ديكودر

ICD-HP

الميزات

- إمكانية برمجة أو إعادة برمجة محطات الديكودر، سواء كانت جديدة أو مركبة
- إمكانية برمجة أي عدد من المحطات بأي ترتيب، أو تجاوز محطات للتوسعة المستقبلية
- إمكانية تشغيل محطات الديكودر وعرض حالة الملفات اللولبية، والتيار بالملي أمبير، إلى جانب إمكانات أخرى إضافية
- فولتمتر مضمن لخط الديكودر
- إمكانية الاتصال بأجهزة الديكودر مباشرة بواسطة علبة بلاستيكية: يوفر التحفيز الكهرومغناطيسي اللاسلكي الحماية للوصلات المقاومة للماء
- إمكانية الاتصال من خلال السطح العلوي للرشاشات الدوارة DIH - لا يلزم إزالة الغطاء



ICD-HP

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

تضم هذه المجموعة المتكاملة المجهزة في حقيبة نقل خارجية مجسات، وكأس حث، وكبل، وكبل طاقة USB للاستخدام الخارجي، و4 بطاريات AA للعمل الميداني.

ICD-HP

