

RÁDIO DE MANUTENÇÃO

Economize tempo e dinheiro com controle remoto por rádio com integração perfeita.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- A tecnologia inovadora StraightTalk™ da Hunter permite o controle remoto sem fio em faixas até 3,5 km, estando o computador central ligado ou não
- Controle imediato de setores, blocos e programas
- Confirmação imediata dos comandos de áudio
- Comandos fáceis exibidos no visor antes do envio
- Tamanho compacto, construção industrial
- Adequado para comunicação de voz bidirecional com equipes e escritório
- Saída com sinal alto: 2 W, UHF (450-490 MHz)*

* Exige licença



Rádio TRNR

Altura: 10,25 cm
Largura: 5,25 cm
Profundidade: 3 cm
Peso: 200 Kg

ICD-HP

Tenha acesso a recursos de programação e diagnóstico portáteis e sem fio nos decodificadores ICD e DUAL™ da Hunter.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Programe endereços de TWM sem fio
- Programe os números dos setores de TWM na ordem em que desejar ou ignore setores para expansão posterior
- Ligue os setores e veja o status da solenoide, a corrente em miliamperes e outras informações
- Voltímetro integrado para teste do canal de comunicação
- Comunica-se diretamente com os TWMs através de um estojo de plástico: a indução eletromagnética sem fio economiza os conectores à prova d'água
- Comunica-se pelo topo dos estojos de rotor integrados do TWM; sem necessidade de remoção da tampa



ICD-HP

Altura: 21 cm
Largura: 9 cm
Profundidade: 5 cm

Acondicionado em estojo de transporte externo, o kit completo inclui sondas, unidade de indução, cabo, um cabo de energia USB para uso em bancada e quatro pilhas AA para trabalho em campo.

ICD-HP

