

## Rádio Portátil da Série XTN



Série XTN Motorola. Comunicação clara. Sua equipe agindo de forma rápida e eficiente. Um pacote completo de comunicação, da mais avançada tecnologia.

### **Comunicação Confiável**

Os rádios portáteis da série XTN oferecem melhor qualidade de áudio graças ao novo design do chip e ao aprimorado gabinete acústico, proporcionando audição mais clara em volumes mais altos. Sua estrutura foi projetada para resistir a duras condições de trabalho.

### **Ampla Faixa de Comunicação**

A capacidade de seleção, a sensibilidade e a compressão de voz no rádio da série XTN amplia sua área de trabalho. A extensão da cobertura significa que esses modelos de 2 watts permitem a comunicação até 10 quilômetros, 25.000 metros quadrados ou até 20 andares.

### **Redução de Interrupções**

O rádio portátil bidirecional da série XTN não apenas proporciona um canal claro sem interferências, mas

também oferece rapidez de resposta. Os Rádios XTN são oferecidos com mais de 120 códigos de linhas privadas, incluindo 83 códigos de linhas privadas digitais (DPL).

### **Capacidades de Fácil Clonagem**

Para frotas que estão sempre crescendo ou para equipes que estão em constante movimentação, o rádio dinâmico da série XTN permite o acréscimo rápido de rádios à sua frota existente ou o deslocamento de sua equipe inteira para um novo local e adaptação rápida à configuração versátil de todos os canais e códigos apropriados.

### **Alternativas Versáteis**

Os rádios da Série XTN podem também usar baterias AA em locais onde não existam tomadas elétricas. Pode-se esperar até 22 horas de vida útil da bateria com a utilização de quatro pilhas AA.

## RÁDIO PORTÁTIL BIDIRECIONAL DA SÉRIE XTN

GERAL		
ESPECIFICAÇÃO	VHF	UHF
Número do Modelo	XV2102-P23SSC03F2_Z	XU2102-P24SSC03F2_Z
Dimensões com Bateria NiMH (incluindo antena fixa)	26.67 x 6.35 x 3.51 cm 10.5 x 2.5 x 1.38 pol.	20.29 x 6.35 x 3.51 cm 7.99 x 2.5 x 1.38 pol.
Peso (inclui bateria NiMH)	231 gramas .62 lb.	228 gramas .61 lb.
Vida útil da Bateria (@ 5-5-90)		
com bateria NiMH		13 Horas
com pilha AA		22 Horas
Potência de Saída em RF		2 Watts

PADRÕES MILITARES DE 810F		
PADRÕES MIL. APLICÁVEIS	Métodos	Procedimentos
Alta Temperatura	501.4	2
Baixa Temperatura	502.4	2
Choque de Temperatura	503.4	2
Chuva	506.4	1
Areia e Poeira	510.4	3
Choque	516.5	1,2,4

### Características do Rádio Portátil

- ▶ 1 Canal
- ▶ Codificador de Sinais (scrambling)
- ▶ Transmissão Operada por Voz (Vox Operated Transmit – VOX)
- ▶ Clonagem Super-rápida (com o uso de um Carregador de Múltiplas Unidades)
- ▶ Potência de Saída de 2 Watts
- ▶ 3 Tons de Chamada

### Qualidade/Confiabilidade

- Ⓜ Teste de Vida Acelerada Motorola
- Ⓜ Normas Militares 810F

**Entre em contato com seu representante Motorola ainda hoje para obter mais informações.**

## ACESSÓRIOS PARA O RÁDIO PORTÁTIL BIDIRECIONAL DA SÉRIE XTN



Bateria Recarregável NiMH  
Peça #NTN8971\_R



Carregador de Encaixe de 2 Horas  
Peça #NNTN4075\_R



Carregador de Múltiplas Unidades  
Peça #NNTN4028\_R

[motorola.com/radiosolutions](http://motorola.com/radiosolutions)



MOTOROLA e o logo estilizado M são marcas registradas no Escritório de Marcas e Patentes dos Estados Unidos. Todos os demais nomes de produtos e serviços são de propriedade de seus respectivos donos. © Motorola, Inc. 2002.

LP-XTN-PS

