



## SISTEMA MULTISITE DE TRONCALIZAÇÃO DIGITAL CONNECT PLUS

# GATEWAY DE INTERCONEXÃO MOTOTRBO™ XRI 9100

Mantenha conectada sua força de trabalho. Com sua frota espalhada por toda a cidade e seus trabalhadores a quilômetros de distância uns dos outros, você precisa de uma maneira de manter-se em contato com eles. A solução multisite de troncalização digital Connect Plus é um sistema de rádios bidirecionais escalável que se adapta a todas suas necessidades de comunicações. Aumenta a segurança e a eficiência de suas equipes de trabalho com comunicações de voz e dados; inclui as funcionalidades de mensagem de texto, acompanhamento e despacho. Ao mesmo tempo, que permite a você aproveitar os benefícios da tecnologia digital TDMA, como maior capacidade e incomparável qualidade de áudio.

O Gateway de Interconexão XRI 9100 permite que você possa conectar a um sistema de rádio MOTOTRBO Connect Plus a uma PSTN ou a um sistema telefônico PBX.

### CONECTIVIDADE TOTAL PARA SUA FORÇA DE TRABALHO

Com a função Interconexão Telefônica MOTOTRBO Connect Plus, você pode conectar seu pessoal com pessoas que estejam tanto dentro como fora de sua empresa, utilizando seus telefones fixos ou celulares. Gerencie sem problemas as consultas de seus clientes e as transações entre as empresas. O Gateway de Interconexão XRI MOTOTRBO Connect Plus otimiza sua eficiência e recepção.

### CONFIGURAÇÃO FLEXÍVEL, ALTA CAPACIDADE

O XRI 9100 admite comunicações half-duplex para um total de até 16 linhas telefônicas simultâneas. Uma chamada pode ser iniciada por um usuário telefônico, e pode ser uma chamada privada, uma chamada de grupo ou uma chamada multigrupo. As chamadas privadas também podem ser iniciadas por um usuário de rádio autorizado diretamente do teclado do rádio. Os usuários telefônicos recebem indicações de voz interativas personalizáveis, e o acesso ao sistema pode ser restringido pelo usuário que chama ou pelo grupo de conversação. O software, Ferramenta de Conexão incluído permite a você gerenciar a configuração e a conectividade, e ver o estado em um "Painel de Site".

## ESPECIFICAÇÕES

Gateway de Interconexão MOTOTRBO XRI 9100	
Desempenho	Processador Intel Atom D510 de 1,66 GHz
Conexões Ethernet	6 portas de autodeteção de 10/100/1000 Mbps
Conexões em série	2 portas RS-232/422/485 em série (DB9 macho) 6 portas RS-485 em série (bloco de conectores) 2 portas USB 2.0 para periféricos de alta velocidade
Sistema Operacional	MS Windows Embedded Standard 7
Requerimentos de potência de entrada CA	100/240 VCA, 50/60 Hz, 40 watts
Garantia padrão	Dois anos

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensões	315 mm x 440 mm x 90 mm 12,40" x 17,32" x 3,54" (sem linguetas para montagem em rack)
Montagem	Montagem em rack padrão de 19"
Peso	4 kg (8,8 lb)

## CARACTERÍSTICAS AMBIENTAIS

Temperatura de funcionamento	-30 a +60°C (-22 a +142°F)
Umidade	5 a 95% HR (sem condensação)
Temperatura de armazenamento	-40 a +85°C (-40 a +185°F)

## PADRÕES

Segurança	LVD, UL, cUL, CCC
EMC	FCC, CE (Classe A)

Especificações sujeitas a mudanças sem aviso prévio. Todas especificações incluídas neste documento são especificações típicas.

O gateway atende a todos os requisitos regulamentares vigentes