



IP Site Connect do MOTOTRBO™

Aumente o alcance e melhore o desempenho.



ACELERE O DESEMPENHO.

Uma solução de IP confiável para os Sistemas MOTOTRBO™.

Sua empresa precisa abranger a comunicação de pontos geograficamente distantes dentro de uma grande área com barreiras físicas ou ter uma cobertura perfeita em edifícios de grande porte? Com o IP Site Connect é possível aumentar o alcance do sistema de rádio bidirecional MOTOTRBO. É um programa que possibilita conectar vários sistemas individuais por meio de uma rede IP padrão para uma comunicação de voz e dados ininterrupta sem limitações geográficas.

Com o IP Site Connect não há por quê se preocupar com barreiras físicas, intervenções manuais para roaming, cobertura limitada ou perda de funções. Tudo isso sem nenhuma taxa mensal de serviço ou acesso. Basta ter uma conexão IP e querer aumentar a cobertura de comunicação.



Conecte repetidores, locais e pessoas.

O IP Site Connect, uma função digital do MOTOTRBO, possibilita a conexão de até 15 repetidores - em um único lugar ou em vários pontos - criando instantaneamente uma rede de comunicação confiável local ou numa grande área cobertura. * Agora qualquer usuário que esteja em um dos pontos de cobertura consegue compartilhar dados e voz importantes para a empresa com outro usuário em qualquer ponto geográfico do planeta. Também é possível gerar comunicação contígua numa grande área, conectando áreas adjacentes de cobertura ou eliminar o impacto de barreiras físicas num lugar específico - compartilhe somente a voz e os dados via rede de IP usando os rádios MOTOTRBO.

- Rede com até 15 repetidores
- Compartilhe voz e dados em instalações geograficamente distantes
- Roaming perfeito de ponta a ponta sem nenhuma intervenção manual ou interrupção, criando, assim, uma área de cobertura contígua
- Elimine o impacto das barreiras físicas mais comuns, como prédios e montanhas, por meio da comunicação por meio de uma conexão IP
- Utilize os novos rádios, repetidores e aplicativos de dados MOTOTRBO — ou os equipamentos MOTOTRBO já existentes fazendo a atualização do programa
- Comunicação local ou numa grande área de cobertura com o mesmo repetidor
- Monitore e gerencie o sistema por meio do diagnóstico do repetidor e de utilitários de controle

*O uso do IP Site Connect como rede para grandes áreas de cobertura conectando até 15 repetidores não aumenta a capacidade do sistema. A quantidade de usuários é limitada à mesma capacidade de um canal individual e determinada pelo número de transmissões de voz e dados, todavia a capacidade existente pode ser estendida para lugares geograficamente distantes em qualquer lugar do mundo.





IP Site Connect:

Conecte-se em qualquer lugar do planeta.

Uma das principais funções do IP Site Connect é a capacidade de conectar automaticamente usuários do MOTOTRBO em faixas de frequência diferentes, aumentando o escopo das capacidades de comunicação bidirecional. Seja numa zona VHF ou UHF, em outra cidade, estado ou continente, com o MOTOTRBO é possível estabelecer comunicação em lugares geograficamente distantes ao simples toque de um botão.

- Permite o compartilhamento de aplicativos de voz e dados, como mensagem de texto e monitoramento GPS em uma área geograficamente ilimitada
- **Aumenta a cobertura** para usuários convencionais possibilitando colocar em rede vários repetidores num local específico ou em lugares dispersos.
- Possibilita aos administradores de sistema **monitorar e controlar** os repetidores em sistemas analógicos ou digitais
- **Conecta todos os rádios** num canal de grande área de cobertura, permitindo que os usuários monitorem comunicações de lugares remotos da rede
- Possibilita **roaming perfeito** entre lugares de uma grande área de cobertura sem ter que mudar de canal
- **Utilize os novos rádios, repetidores e aplicativos de dados MOTOTRBO** — ou os equipamentos MOTOTRBO já existentes fazendo a atualização do programa
- Melhora a comunicação e a visibilidade geral da empresa ao possibilitar o **monitoramento e o envio de mensagens** a qualquer dispositivo de uma grande área de cobertura a partir um único servidor

Lugares geograficamente distantes



Conecta os usuários do MOTOTRBO™ em qualquer lugar do mundo.

O IP Site Connect consegue estender o alcance dos sistemas MOTOTRBO para qualquer lugar possível e imaginável do planeta. Por exemplo, os usuários do MOTOTRBO numa fábrica nos Estados Unidos conseguem se comunicar em tempo real com os trabalhadores de até 14 outros depósitos, centros de distribuição ou locais de satélite espalhados por várias cidades, estados, países ou continentes. Assim, é possível eliminar questões relacionadas a interferências e barreiras físicas, como equipamentos, prédios, montanhas ou outras estruturas. Só precisa ter os rádios MOTOTRBO e um repetidor em rede em cada lugar.

- Coloque até 15 repetidores em rede em qualquer lugar do mundo
- Conecte distintas frequências
- Roaming automático de uma área de cobertura para outra sem intervenção manual ou interrupção
- Utilize os novos rádios, repetidores e aplicativos de dados MOTOTRBO — ou os equipamentos MOTOTRBO já existentes fazendo a atualização do programa
- Monitore e gerencie o sistema via diagnóstico do repetidor e utilitários de controle

Campos abrangentes



Aumente o raio de cobertura.

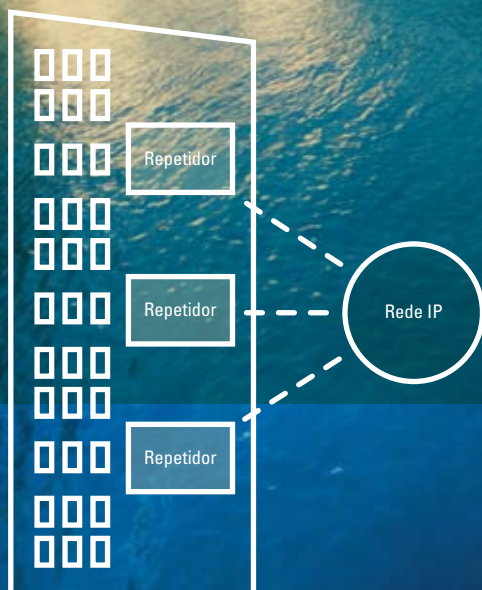
Numa configuração de campos, os sistemas de comunicação com rádios bidirecionais podem apresentar vários problemas logísticos e operacionais. Por exemplo, em instituições com uma área muito ampla, os usuários podem vir a ter dificuldades de comunicação devido à presença de prédios e estruturas de metal, que acabam bloqueando a comunicação com seus colegas. O IP Site Connect consegue eliminar completamente o problema ao conectar os sistemas por meio de uma rede IP, criando uma cobertura contínua tipo guarda-chuva para sua empresa.

Com os repetidores estrategicamente localizados em todo o campo, é possível para assegurar uma cobertura ininterrupta e mobilidade irrestrita tanto dentro quanto fora.

Os usuários conseguem compartilhar voz e dados rapidamente em todo o campo, melhorando todos os aspectos que geram a satisfação do cliente.

- Coloque até 15 repetidores em rede em todo o campo
- Roaming automático de uma área de cobertura para outra sem intervenção manual ou interrupção
- Utilize os novos rádios, repetidores e aplicativos de dados MOTOTRBO — ou os equipamentos MOTOTRBO já existentes fazendo a atualização do programa
- Monitore e gerencie o sistema via diagnóstico do repetidor e utilitários de controle

Cobertura de lugares individuais



Uma solução simples para a comunicação de lugares individuais.

O IP Site Connect melhora a cobertura bidirecional do MOTOTRBO™ de várias maneiras. Por exemplo, é possível oferecer cobertura perfeita de voz de dados numa estrutura como escritório ou hotel com a metade dos repetidores necessários geralmente.

A função de roaming automático elimina a necessidade de mudança de canal ao ir de um prédio para o outro, o que melhora muito a comunicação e produtividade.

- Aumente a cobertura de voz e dados conectando até 15 repetidores em rede
- Roaming automático de uma área de cobertura para outra sem intervenção manual ou interrupção
- Utilize os novos rádios, repetidores e aplicativos de dados MOTOTRBO — ou os equipamentos MOTOTRBO já existentes fazendo a atualização do programa
- Monitore e gerencie o sistema por meio do diagnóstico do repetidor e dos utilitários de controle



Sistema Profissional Digital de Rádios Bidirecionais MOTOTRBO™.

O MOTOTRBO combina rádios bidirecionais com a tecnologia digital e oferece melhor capacidade, clareza, eficiência de espectro e aplicativos de dados integrados. Com um portfólio versátil de rádios e acessórios bidirecionais portáteis e móveis, o MOTOTRBO oferece uma solução particular e padrão personalizada e econômica. Seja para a comunicação local de funcionários ou para aumentar o alcance da comunicação, o MOTOTRBO é uma pacote completo para as necessidades específicas da sua empresa.

- Utiliza a tecnologia TDMA para conseguir o dobro da capacidade de chamada dos rádios FDMA e analógicos
- Aceita aplicativos de dados como mensagens de texto e monitoramento GPS
- Oferece comunicações claras eliminando barulho e chiado
- Tem funções como despacho de dados e melhora de sinal
- Vem com dois anos de garantia



Aumenta a cobertura e melhora a comunicação bidirecional.

O IP Site Connect do MOTOTRBO possibilita o aumento da cobertura do sistema de comunicação com rádios bidirecionais. Ao usar essa função, é possível estender o alcance da comunicação de voz e dados dos seus funcionários, mesmo em lugares geograficamente distantes em faixas de frequência diferentes e sem nenhuma taxa mensal. Seja para a comunicação em lugares geograficamente distantes, roaming automático de uma área de cobertura para a outra sem intervenção manual ou num lugar individual com barreiras físicas, o IP Site Connect possibilita a comunicação e compartilhamento de dados - o que gera um melhor atendimento ao cliente e aumenta a produtividade da sua empresa.



MOTOROLA

motorola.com/radiosolutions

MOTOROLA e o logotipo estilizado M são marcas registradas com o órgão de Patentes e Marcas dos EUA.
Todos os demais nomes de produtos ou serviços são de propriedade de seus respectivos proprietários.
© Motorola, 2008. Todos os direitos reservados.

LP-MTRBO-IPCONNECT-BRO