



DAMM TetraFlex® Group Bridge

DAMM TetraFlex® Group Bridge permite realizar chamadas de grupo entre qualquer rede independente TETRA ou analógica, criando uma interoperabilidade valiosa entre vários sistemas diferentes.

 DAMM

Flexibilidade total nas comunicações

DAMM TetraFlex Group Bridge é uma solução altamente flexível. Pode ser usado para realizar chamadas de grupo e mensagens SDS entre redes independentes, de uma rede DAMM Tetraflex para qualquer outra rede TETRA, ou até mesmo de redes TETRA para Analógicas.

Proporciona clareza em situações complexas

A solução DAMM TetraFlex Group Bridge é adequada para criar qualquer comunicação interorganizacional entre empresas ou instituições que normalmente são organizadas em redes diferentes. Exemplos típicos incluem Chamadas de Grupo entre unidades militares, policiais e outras unidades de emergência, ou entre redes locais, regionais ou nacionais durante catástrofes e outras operações de missão crítica. Também pode fornecer uma solução ideal para locais de construção, onde vários empreiteiros devem ser conectados à rede principal.

Com DAMM Tetraflex Group Bridge você também pode conectar portáteis da solução DAMM Tetraflex em locais remotos à rede principal, ou estender sua rede principal com cobertura interna.

DAMM TetraFlex Group Bridge também oferece a vantagem de suportar funções para a migração sem problemas de redes Analógicas a redes digitais TETRA.

Resumindo, DAMM TetraFlex Group Bridge resolve qualquer desafio proposto de interoperabilidade de comunicações.

Interoperabilidade completa e facilidade de uso

Um DAMM TetraFlex Group Bridge pode suportar até 32 pontes, formadas por até quatro redes TETRA ou Analógicas diferentes em qualquer combinação para cada grupo.

DAMM TetraFlex Group Bridge vem com uma interface gráfica de usuário intuitiva e de fácil uso, fornecida como um aplicativo de software que pode ser instalado em um computador com sistema operacional Windows.

Econômico e versátil

A opção de conectar-se diretamente à rede DAMM TetraFlex faz a solução DAMM TetraFlex Group Bridge ser muito econômica. Cada Nó DAMM TetraFlex pode conectar até 200 aplicações DAMM TetraFlex Group Bridge. DAMM TetraFlex Group Bridge usa uma Unidade de Rádio Móvel TETRA para conectar-se a qualquer outra rede TETRA e pode conectar-se a uma rede analógica através de uma Unidade de Rádio Móvel Analógica.

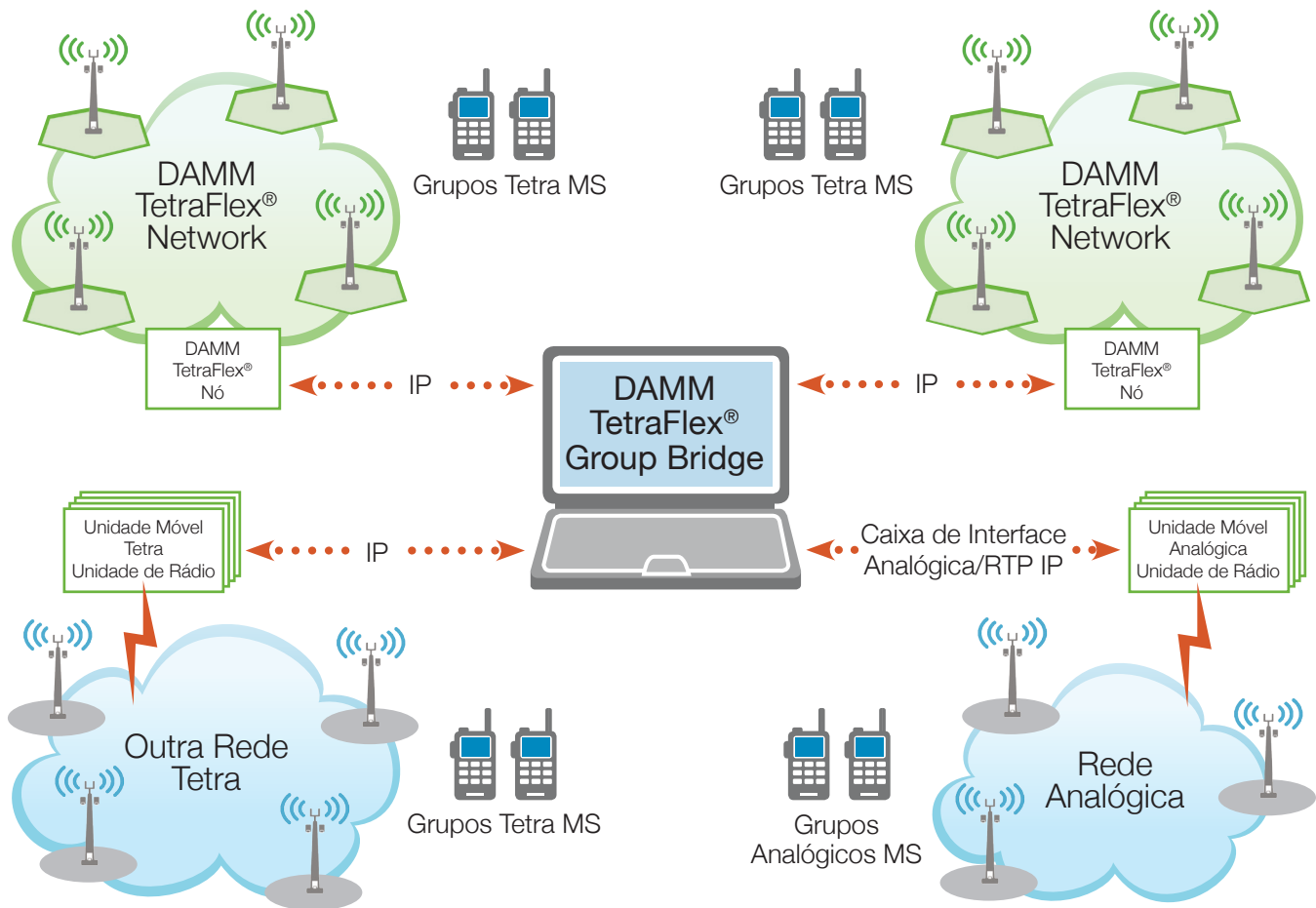
DAMM Cellular Systems A/S

Møllegade 68
6400 Sønderborg
Dinamarca
Phone: +45 7442 3500
E-mail: sales@damm.dk

www.damm.dk

Exemplos

Exemplo: Conexão a diferentes redes TETRA e analógicas



Exemplo: Tabela de Roteamento Group Bridge (Até 32 Pontes e cada uma com até 4 redes conectadas)

Bridge	#1	#2	#3	#4	#5
1: Call Group 2 #3 [SIC: 04000101]: TWC 2010 Sepura 1	TetraFlex network 1 - Group 2	Tetra Radio Device to TetraStar	TetraFlex network 2 - Group 2 [SIC: 04000101]: TWC 2010 Sepura 1		

Especificações sujeitas à alteração sem aviso prévio
 DAMM e TetraFlex são marcas registradas da DAMM Cellular Systems A/S
 DAMM® Cellular Systems se exime de qualquer responsabilidade por erros decorrentes da tradução

