

Central de Despacho - DAMM TetraFlex® Dispatcher



A Central de Despacho DAMM TetraFlexfornece recursos para aumentar a eficiência das organizações no gerenciamento da frota de assinantes com as necessidades de comando, controle e monitoramento das comunicações de rádio.



Simplicidade

Tendo a simplicidade como fator chave para todos os produtos desenvolvidos pela DAMM, a Central de Despacho DAMM TetraFlex é adaptada, exclusivamente, para a infraestrutura do sistema DAMM TetraFlex permitindo a execução instantânea das atividades da central de despacho.

Operação Eficiente

Com a Central de Despacho DAMM TetraFlex, o operador pode configurar e monitorar qualquer chamada individual, em grupo e gerais, e também desempenhar escuta ambiente e discreta.

A Central de Despacho DAMM TetraFlex é capaz de operar a frota inteira de assinantes e monitorar até 32 fluxos de voz ao mesmo tempo com mensagens simultâneas de voz e dados.

Interface de usuário amigável

As funcionalidades de despacho são facilmente acessadas através do suporte a vários idiomas de forma amigável e da interface gráfica de usuário intuitiva, sem a necessidade de extensivos programas de treinamento para os operadores.

Rastreamento por GPS

O DAMM TetraFlex Dispatcher oferece o rastreamento dos assinantes baseado em localização de GPS nos mapas, permitindo ao operador fácil visão geral de toda a sua frota. Além da função de GPS, mostra a velocidade e direção da localização de GPS dos assinantes e fornece o histórico do posicionamento.

Comunicações Críticas

Para garantir a manutenção da confiabilidade e o controle das comunicações críticas, a Central de Despacho DAMM TetraFlex oferece, instantaneamente, o status da chamada de voz e histórico, visualização dos alarmes dos nós da infraestrutura, assim como histórico do DGNA dos assinantes individuais e grupos.

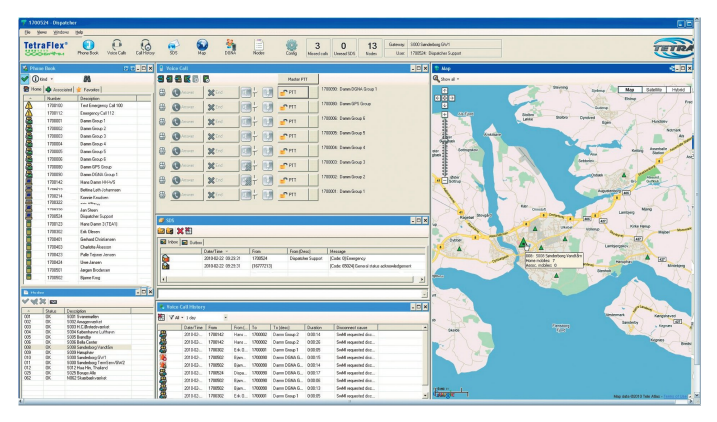
Flexibilidade

O DAMM TetraFlex Dispatcher é instalado diretamente em um PC separado, sendo que uma ou várias Centrais de Despacho podem operar, convenientemente, de qualquer localidade, desde que esteja conectada a Infraestrutura DAMM TetraFlex via rede IP.

Alcon Engenharia de Sistemas LTA R. Paulo Orozimbo, 1190 Cambuci, São Paulo - SP Telefone: (11) 2060-1133 Email: contato@alcon.com.br

www.alcon.com.br

Recursos Principais



Suporte às Funções de Chamada

- · Chamada em Grupo
- Chamada Individual Simplex e Duplex
- Chamada Geral
- Monitoramento de todas as chamadas ativas
- Envio e Recebimento de texto SDS (Short Data Service)
- Envio e Recebimento de status SDS
- Chamadas PABX / PSTN
- PTT principal

Serviços de Despacho

- Unificação de chamadas
- Chamada autorizada pelo Operador
- Chamada Prioritária e de Emergência
- Criação e inclusão de Grupos DGNA
- Localização de GPS de todos os assinantes no mapa
- Visualização da velocidade e direção dos assinantes via GPS
- Histórico da localização de GPS
- Atualização da Lista de Contatos do registro do assinante
- Alteração de permissão no registro do assinante
- Histórico DGNA de assinantes individuais e grupos
- Status de Chamada de Voz e Histórico
- Visualização dos alarmes dos nós
- Proteção de Dongle e código de PIN opcional

Requisitos Técnicos

- Windows XP, Windows Vista, Windows 7 e 8
- 1 GB RAM
- Processador Pentium 4 1 GHz
- Espaço livre de 1 GB HD
- Placa de som compatível com Windows
- IE 6.0 ou superior (Mapa Google)
- Banco de dados Compacto MS SQL (incluído no pacote de software do DAMM TetraFlex Dispatcher)
- .NET Framework 2.0 (incluído no pacote de software do DAMM TetraFlex Dispatcher)

