



Soluções inteligentes que

**conectam,
aproximam
e protegem.**

SOBRE NÓS

A **DITEC** é uma empresa especializada em **soluções tecnológicas** com foco em oferecer ferramentas e serviços de **segurança, monitoramento e análise de dados**. São 30 anos de experiência sob a gestão do grupo SCC com mais de 80 anos de história.

EQUIPE

Nosso time é amplamente qualificado para desenvolver a melhor solução em entregar um resultado com base nas pessoas. Escutar também é comunicar, para entender e projetar a melhor e a mais assertiva solução.



CASES

Ao longo da história a DITEC já esteve presente em diversos projetos empresariais e principalmente governamentais. Impactando significativamente nos números de segurança, qualidade de vida e desenvolvimento humano.



HYTERA

Soluções de Comunicação Profissional Hytera

A Hytera é uma indústria líder global de tecnologias e soluções de comunicações profissionais. Com voz, vídeo e capacidade de dados, a Hytera entrega conectividade mais rápida, segura e versátil para negócios e usuários de missão crítica. Tornando o mundo mais eficiente e seguro ao permitir que os clientes conquistem ainda mais em suas operações diárias e nas respostas de emergência.





Hytera
BD506

Melhor qualidade de áudio

A tecnologia digital torna a voz de áudio clara e nítida. Onde quer que você trabalha, a qualidade da voz importa muito.

Analógico & Digital – Modo Duplo

É assim que acontece a migração suave.

2 slots para duas chamadas de voz

Com base no padrão DMR, obtenha dois slots de tempo através da tecnologia TDMA. Com a frequência existente aplicada, dobre a sua capacidade de canal e forneça duas vezes as chamadas de voz estendendo simultaneamente o seu negócio, não importa no modo simplex ou modo repetidor.

Robusto, confiável

Conheça militar STD & IP54, dar uma garantia de longa-vida-uso para os clientes e aliviar a preocupação para lidar livremente com um rádio de duas vias. Obtenha 40% de melhoria de vida útil da bateria no modo digital.





Hytera BD506



400-470MHz, 136-174MHz, 350-400Mhz

Opções de antenas

Antena Whip de U1 e U3 (16cm) e Antena Stubby (9cm)
VHF (17cm) e Antena Stubby (12cm/15cm)
Compatível com antenas PD4/PD5/PD7

4W/5W Potência de RF

4W em UHF e 5W em VHF. Proporcionar uma gama maior de comunicação no modo simplex, garantir o trabalho em armazém, fábrica, construção, campo esportivo, etc.

Conector de Acessórios

Compatível com os acessórios de áudio da série PD4/PD5.

Longa Duração da Bateria

Com 1500mAh no pacote padrão, o trabalho de 16 horas (5-5-90) no modo digital satisfaz completamente um dia inteiro de comunicação. No modo analógico, ainda fornecem 12 horas de trabalho (5-5-90). E há uma bateria de 2000mAh para opção (até 22 horas em 5-5-90).

Carregador de Mesa





Hytera BD506





Hytera
HM786



Flexibilidade e aprendizado

Capacidade de aprendizado profundo, adequado para situações de ruído extremo
Graduação de redução de ruídos ajustável em 10 níveis

Mais rapidez e processamento

Extrai com precisão vozes humanas do ruído em milissegundos ou mesmo sem atraso

Solução IP Transit

solução trabalha em operação de modo Direto (DMO) e expande o alcance de comunicação dos rádios por meio de rede IP. Ela consegue efetivamente resolver problemas de comunicação em regiões com terreno complexo ou em edifícios onde os sinais são difíceis de penetrar. Ao mesmo tempo, é uma solução que requer apenas uma frequência e configuração de função simples, reduzindo bastante o custo.

Melhora significativa

Cancelamento de ruído extremamente alto em ruído estável e instável, até 30 dB
Consegue reduzir microfonia fora de 30 cm





Hytera
HR1066



Estrutura econômica 1U

A altura de 1U do HR106X o torna compacto, reduzindo os requisitos de espaço para instalação, o que é bastante útil, especialmente ao implantar o repetidor em veículos com espaço limitado

Ampla cobertura

O alcance de comunicação da série HR1066 é estendido com sensibilidade Rx aprimorada.

Chave automática analógica e digital

O HR1066 pode suportar o modo de canal misto para detectar o sinal recebido e, em seguida, alternar automaticamente entre o modo analógico e digital. Esse recurso oferece compatibilidade com terminais analógicos e uma maneira fácil de migrar do analógico para o digital para proteger o investimento legado em dispositivos.

Construção de rede econômica

A versão aprimorada do HR106X é integrada com recursos de roteador e gateway SIP. Menos dispositivos e gerenciamento simplificado. Ele oferece uma solução econômica para a construção de sua rede.





Hytera
BD506

ACESSÓRIOS PADRÃO



AN0435W09
Antena flexível,
400–470 MHz,^①
16 cm



BL1506
Bateria de íons de
lítio de 1.500 mAh



CH10L23
Carregador unitário
de encaixe padrão
do BD50X



BC08
Clipe para cinto



RO03
Faixa de mão de
náilon



Entrada do adaptador de
energia: CA 100–240 V,
saída: CD 12 V/1 A

ACESSÓRIOS OPCIONAIS



EHM15
Fone receptor estilo C com
PTT e microfone na linha
Chave VOX



EHM18
Fone receptor estilo C com
PTT e microfone na linha
Chave VOX



ESM12
Protetor de ouvido com
PTT no microfone
Chave VOX



EAM12
Protetor de ouvido com
PTT no microfone
Chave VOX



EAM13
Fone de vigilância de 2 fios
Chave VOX



Hytera BD506



ACM-01

PTT e microfone somente com conector de 3,5 mm
IP54



ES-01

Fone de ouvido para recepção



ES-02

Fone para recepção de vigilância



EH-01

Fone para recepção estilo C



EH-02

Alto-falante com gancho de ouvido para recepção



EHM18

Substituição de tubo acústico transparente
Para EAM12 e EAM13



SM08M3

Microfone com alto-falante remoto
com conector de áudio de 3,5 mm



SM26M1

Microfone com alto-falante remoto
IP54 com conector de áudio de 3,5 mm



LCBN13

Pacote universal em náilon para transporte no peito



NCN011

Capa em náilon para transporte



BL2018

Bateria de íons de lítio de 2.000 mAh



MCL19

Carregador multiunidade do BD50X



CHV09

Adaptador para carros (entrada: CC 11–25 V, saída: CC 12 V e 1 A)



AN0435H13

Antena curta, 400–470 MHz, 9 cm



PC76

Cabo de programação de dados



www.ditecbrasil.com.br

Guilherme Kramer Alves
Produto