

KFXO

analog line interface board



KFXO-40



KFXO-80

As placas KFXO-80 e KFXO-40 possuem o melhor custo-benefício para aplicações CTI que necessitam de entroncamento analógico. Uma vasta gama de aplicações em que o fator custo-benefício é significativo tornam as placas KFXO a melhor escolha entre as opções disponíveis. Unidade de Resposta Audível (URA), Telemarketing, Voice Mail, Máquina de Conferência, UnPBX, Help desk entre outras, são exemplos de aplicações onde a placa pode ser usada.

Os recursos de voz, como exemplo: detecção e geração de DTMF, detecção de sinal de fax, call progress, conferência, etc, são executados no DSP da placa sem consumir capacidade de processamento do host, que participa apenas no controle e configuração dos recursos.

Características e Benefícios:

- 4 (KFXO-40) ou 8 (KFXO-80) interfaces de linha analógica
- Modularidade 2 x 4
- Call progress para as 8 linhas simultaneamente
- Detecção de discagem DTMF decádica em todos os canais simultaneamente
- Gravação full duplex e reprodução de arquivos no formato wav em todos os canais simultaneamente
- Codecs disponíveis para gravação e reprodução: G.711, GSM e ADPCM
- Geração de sinais de beep 425Hz e DTMF
- Detecção de silêncio e presença de áudio
- Detecção de sinal de fax em todos os canais simultaneamente
- 8 canais de transmissão e recepção de fax. Recurso de fax implementado no host.
- Conferência em grupos de até 8 participantes
- Duplo atendimento para bloqueio de ligações a cobrar
- Gravação em alta impedância sem ocupar a linha
- Detecção de sinais DTMF para identificador de chamadas
- Impedância de linha configurável por jumper para 900 ou 600 Ohms
- Conectores RJ45 para conexão das linhas
- Interface PCI V2.2 universal (3V3 e 5V)
- Dimensões da placa: 15,9 x 10,6 cm
- Certificação Anatel
- Garantia de fábrica de 3 anos