

MITEL

IP Programmable Key Modules

Melhore o processamento de chamadas com os Programmable Key Modules para os 5220 e 5235 IP Phones da Mitel



O Mitel® IP Programmable Key Modules (PKM) aumentam a capacidade dos 5220 e 5235 IP Phones com botões adicionais. Sendo ideal para recepcionistas, assistentes administrativos departamentais e para pessoas que necessitam de teclas pessoais adicionais, os PKMs podem ser facilmente programados através do telefone e podem ser usados para monitorizar e gerir linhas múltiplas que ultrapassem a capacidade dos 5220 e 5235 IP Phones.

Processamento de Chamadas Melhorado

Os assistentes administrativos podem utilizar os IP PKMs de 12 e 48 para monitorizar e gerir linhas múltiplas que ultrapassem a capacidade de 14 linhas do 5220 IP Phone e a capacidade de 24 linhas do 5235 IP Phone. O IP PKM de 12 botões adiciona 12 teclas, enquanto que o IP PKM de 48 botões adiciona 48 teclas adicionais num único módulo. O Módulo de 96 teclas adiciona-as em dois módulos ligados a um 5220 ou a um 5235 IP Phone.

Um IP PKM Interface Module adicionado à parte de trás de um 5220 ou 5235 IP Phone permite ligar facilmente os IP PKMs de 12 e 48 botões a um telefone IP sem ser necessária uma porta LAN adicional.

Quando utilizados numa empresa ou em pequenos negócios, os IP PKMs melhoram o processamento de chamadas, tanto para empregados como para clientes.

Fáceis de Programar

Podem ser programadas 12, 48 ou 96 PKMs como teclas de função, teclas de chamada rápida, teclas de extensão, teclas de Selecção de Estação Directa (DSS) ou teclas de linha. Cada tecla tem um indicador luminoso associado que fornece informação quanto ao estado dessa extensão ou funcionalidade programada. As teclas pessoais podem ser facilmente programadas através dos telefones IP ou através da ferramenta de configuração baseada num browser de Internet do 5220 IP Phone.



it's about **YOU**

Características Físicas

PKM IP (12 teclas):

Dimensões: 6.75 in. x 2.25 in (17 cm x 5.7 cm)

Peso: 0,6 lbs. (0,3 kg)

PKM IP (48 teclas)

Dimensões: 7.25 in x 9.25 in (18.4 cm x 23.5 cm)

Peso: 2.1 lbs (0.9 kg)

QoS de Voz

IEEE 802.1p/q

Opções de Alimentação

5220 IP Phone:

- Alimentado através da porta do adaptador de corrente ou através da Ethernet com uma fonte de alimentação compatível com a norma IEEE 802.3af
- Encontra-se disponível um adaptador de corrente de 24 VDC ou Adaptador de Corrente Ethernet de 48 VDC, adquirido separadamente (se necessário)

5235 IP Phone:

- Alimentado através da Ethernet com uma fonte de alimentação compatível com a norma IEEE 802.3af
- Encontra-se disponível um Adaptador de Corrente Ethernet de 48 VDC, adquirido separadamente (se necessário)

Requisitos do Sistema:

- Mitel 3300 Integrated Communications Platform (ICP), Versão 5,2 ou posterior
- Mitel SX-200 Integrated Communications Plataforma (ICP), Versão 2,0 ou posterior

América do Norte

(613) 592 2122
1 800 648 3579

Benelux

Tel: +31 (0)30 85 00 030
Fax: +31 (0)30 85 00 031

Médio Oriente

Tel: +971 4 3916721
Fax: +971 4 3915288

América Latina

(613) 592 2122
1 800 648 3579

Itália

Tel: +39 02 2130231
Fax: +39 02 21302333

África do Sul

Tel: +27 82 559 8688
Fax: +27 11 784 6916

Reino Unido

Tel: +44 (0)1291 430000
Fax: +44 (0)1291 430400

Alemanha / Suíça / Áustria

Tel: +49 (0)211 5206480
Fax: +49 (0)211 52064899

Ásia-Pacífico

Tel: +852 2508 9780
Fax: +852 2508 9232

França

Tel: +33 (0)1 61 37 00 90
Fax: +33 (0)1 61 37 00 99

Portugal e Espanha

Tel: +34 91 350 66 33
Fax: +34 91 350 70 14

www.mitel.com



Este DOCUMENTO É OFERECIDO A VOCÊ SOMENTE PARA FINS INFORMATIVOS. As informações contidas neste documento, tidas pela Mitel como precisas na data de sua publicação, estão sujeitas a alteração sem prévio aviso. A Mitel não assume qualquer responsabilidade por erros ou omissões eventualmente encontrados neste documento e não terá qualquer obrigação em relação a você por haver tornado este documento disponível, ou em função das informações nele contidas.

M MITEL (logomarca) é marca registrada da Mitel Networks Corporation. Os demais produtos e serviços são marcas registradas de seus respectivos titulares.

© Direitos Autorais 2005, Mitel Networks Corporation. Todos os Direitos Reservados.

GD 9973 PN 51006101RB-PG