

MITEL

IP Programmable Key Modules

Con i Programmable Key Modules per i telefoni Mitel 5220 e 5235 IP Phone è possibile migliorare la gestione delle chiamate



I moduli Mitel® IP Programmable Key Module estendono le funzionalità dei telefoni Mitel 5220 e 5235 IP Phone dotandoli di tasti aggiuntivi. Ideali per gli addetti alla reception, gli assistenti ai reparti e le persone che necessitano di tasti personali aggiuntivi, i PKM possono essere facilmente programmati tramite il telefono e possono essere utilizzati per monitorare e gestire più linee rispetto a quelle in dotazione con i telefoni 5220 e 5235 IP Phone.

Ottimizzazione della gestione delle chiamate

Gli assistenti amministrativi possono utilizzare gli IP PKM a 12 e a 48 tasti per monitorare e gestire più linee rispetto alle 14 in dotazione con il telefono 5220 IP Phone e alle 24 in dotazione con il telefono 5235 IP Phone. L'IP PKM 12 aggiunge 12 tasti, mentre l'IP PKM 48 aggiunge altri 48 tasti con un modulo e 96 tasti con due moduli collegati al telefono 5220 o 5235 IP Phone.

Un modulo IP PKM Interface Module aggiunto alla parte posteriore di un telefono 5220 o 5235 IP Phone consente agli IP PKM dotati di 12 e 48 tasti di collegarsi facilmente a un telefono IP, senza dover disporre di una porta LAN aggiuntiva.

Quando vengono utilizzati in un'impresa o in un ambito aziendale di piccole dimensioni, gli IP PKM migliorano la gestione delle chiamate sia per i dipendenti che per i clienti.

Programmazione facilitata

Con i PKM i 12, 48 o 96 tasti aggiuntivi possono essere facilmente programmati come tasti funzione, tasti numeri brevi, tasti numeri interni, tasti di selezione diretta della stazione (DSS, Direct Station Select) o tasti Linea disponibile. A ciascun tasto è associato un LED, che mostra lo stato dell'interno o della funzione programmata. I tasti personali possono essere facilmente programmati tramite gli stessi telefoni IP o lo strumento di configurazione basato su browser Web del telefono 5220 IP Phone.



it's about **YOU**

Caratteristiche fisiche

IP PKM (12 tasti):

Dimensioni: 6,75 in. x 2,25 in (17 cm x 5,7 cm)

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

IP PKM (48 tasti):

Dimensioni: 7,25 in x 9,25 in (18,4 cm x 23,5 cm)

Peso: 2,1 lbs (0,9 kg)

QoS voce

IEEE 802.1p/q

Opzioni di alimentazione

Telefono 5220 IP Phone:

- Alimentato tramite la porta di alimentazione dell'adattatore oppure su Ethernet con una sorgente di alimentazione conforme a IEEE 802.3af
- Disponibile adattatore di alimentazione da 24 VCC o adattatore di alimentazione Ethernet da 48 VCC, acquistabile separatamente (se richiesto)

Telefono 5235 IP Phone:

- Alimentato su Ethernet con una sorgente di alimentazione conforme a IEEE 802.3af
- Disponibile adattatore di alimentazione Ethernet da 48 VCC, acquistabile separatamente (se richiesto)

Requisiti di sistema:

- Mitel 3300 Integrated Communications Platform (ICP), versione 5.2 o successiva
- Mitel SX-200 Integrated Communications Platform (ICP), versione 2.0 o successiva

Nord America

(613) 592 2122
1 800 648 3579

Benelux

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

Medio Oriente

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

America Latina

(613) 592 2122
1 800 648 3579

Italia

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

Sudafrica

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

Regno Unito

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

Germania / Svizzera / Austria

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

Asia-Pacifico

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

Francia

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

Portogallo e Spagna

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

www.mitel.com



IL PRESENTE DOCUMENTO VIENE FORNITO ESCLUSIVAMENTE A SCOPO INFORMATIVO. Al momento della pubblicazione, Mitel assicura l'accuratezza delle informazioni contenute in questo documento, che sono tuttavia soggette a modifiche senza preavviso. Mitel declina qualsiasi responsabilità per eventuali omissioni o errori riscontrati nel presente documento e non si assume alcun obbligo nei confronti dei lettori per aver reso pubblico il suddetto documento o per le informazioni in esso contenute.

M MITEL (design) è un marchio registrato di Mitel Networks Corporation. Tutti gli altri prodotti e servizi sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.

© Copyright 2005, Mitel Networks Corporation. Tutti i diritti riservati.

GD 9971 PN 51006101RB-IT