

KX-TDA30

Système téléphonique PABX IP hybride

Système téléphonique IP hybride

Jusqu'à 52 postes

Prêt pour l'avenir

Gestion intelligente des appels

Applications téléphoniques intégrées

Pour PME et hôtels



Système téléphonique PABX IP hybride - Jusqu'à 52 postes

Caractéristiques

Limite de la boucle de l'équipement de la borne	PT: série KX-T7600: 90 Ω ; tous les autres DPTs/APTs: 40 Ω , SLT: 600 Ω set inclus, interphone: 20 Ω CS: 65 Ω
Résistance aux pertes minimum	15000 Ω maximum
Nombre maximum d'instruments en extension par ligne	1 pour PT ou SLT, 2 par connexion parallèle ou via le port d'un appareil eXtra d'un PT et un SLT, 3 par connexion via le port d'un appareil eXtra numérique de deux DPTs et un SLT
Voltage de sonnerie	75 Vrms at 20 Hz/25 Hz depending on the Ringing Load
Limite de boucle interurbaine	1600 Ω maximum
Flash à crochet commutateur/Mi-nerie de rappel	24 ms à 2032 ms
Mode RNIS interne à cartes BRI	Voltage du courant: 40 V, Alimentation: 4.5 W pour 1 ligne, 5 W pour 2 lignes, Type d'alimentation: alimentation fantôme
Limite de courant de l'ouverture de porte	24 V DC/30 V AC, 1 A maximum

Données générales

Changement	Sans blocage
Tolérance d'erreur de courant maximum	300 ms
Durée de sauvegarde de la mémoire	7 années

Numérotation

Interurbain

	Vibration d'appel (DP) 10 pps, 20 pps, Tonalité de numérotation (DTMF)
Extension	Vibration d'appel (DP) 10 pps, 20 pps, Tonalité de numérotation (DTMF)
Mode conversion	DP-DTMF, DTMF-DP
Fréquence de sonnerie	20 Hz/25 Hz (selectable)
Limite de boucle interurbaine	1600 Ω maximum

Environnement d'utilisation

Température	0 °C to 40 °C
Humidité	10% à 90% (pas de condensation)
Appel conférence interurbain (par rayon)	From 10 x 3-party conference call to 4 x 8-party conference call
Musique d'attente	1 port (Contrôle de niveau: -11 dB à +11 dB par paliers de 1 dB), Choix de tonalité/port pour Source Externe de Musique

Paging

Interne	Contrôle de niveau: -15 dB à +6 dB par paliers de 3dB
Externe	1 port (Contrôle du volume: -15 dB à +15 dB par paliers de 1 dB)

Port d'interface en série

RS-232C	1 (max 115,2 kbps)
USB	1

Câble de connexion pour extension

SLT	Deux fils en paire (T, R)
DPT	Deux fils en paire (D1, D2) ou quatre fils en deux paires (T, R, D1, D2)
APT	Quatre fils en deux paires (T, R, D1, D2)
Console DSS et module clé additionnel	Deux fils en paire (D1, D2)

Dimension [mm]

Largeur	275.0
Hauteur	376.0
Profondeur	117.0
Poids (totalement monté)	Moins de 16 kg (35.2 lb)