

## KX-NCP1000

Línea SIP IP / Soporte de extensión IP

Ordenador de sobremesa, red y Business Application Integration

Mensajería por voz y funcionalidad DISA integradas

Aplicación de movilidad que se adapta a los teléfonos móviles como extensiones de oficina

Coste reducido de la titularidad

Gestión centralizada y mejoras



Plataforma NCP

### Capacidad del Sistema

#### Extensión

Número total de extensiones (DXDP) 104.0

Teléfono con IP registrado (IP-PT) - MPR 64.0

Teléfono SIP (SLT) 64.0

Teléfono de línea única (SLT) 36.0

Teléfono digital registrado (DPT) con DXDP 36.0

Teléfono digital registrado (DPT) con DXDP 40.0

#### Troncal

Número troncal total 96.0

Troncal SIP - MPR 32.0

H.323 - MPR 32.0

Troncal análogo PSTN 16.0

ISDN - BRI 16 (8BRI)

ISDN - PRI30 60 (2PRI)

PSTN y ISDN 64.0

## PS

Auriculares DECT inalámbricos	64.0
-------------------------------	------

## CS

Estación DECT para teléfono móvil (DPTI/F)	8.0
--	-----

Estación DECT para teléfono móvil de alta densidad	4.0
--	-----

## Especificaciones

Bus de Control	Bus original (16 bit, 8 MHz, 10 megabytes por segundo)
----------------	--

Bus de Comunicaciones	Conformidad de bus H.100 (ranura 1024)
-----------------------	--

Potencia de Entrada	100 V AC to 130 V AC; 1.0 A 200 V AC to 240 V AC; 0.5 A 50 Hz/60 Hz
---------------------	---

Consumo	65 W
---------	------

Tolerancia Máxima de Fallo de Alimentación	300 ms
--	--------

Duración de copia de respaldo de memoria	7 años
--	--------

## Marcación

Troncal	Pulso de marcado (DP) 10 pps, 20 pps; marcación por Tono (DTMF)
---------	---

Extensión	Pulso de marcado (DP) 10 pps, 20 pps; marcación por Tono (DTMF)
-----------	---

Modo de Conversión	DP-DTMF, DTMF-DP
--------------------	------------------

Frecuencia de Timbre	20 Hz/25Hz (Seleccionable)
----------------------	----------------------------

Límite de Bucle Troncal	1600 Ohm máximo
-------------------------	-----------------

## Ambiente operativo

Temperatura (°C)	0-40 °C
------------------	---------

Temperatura (°F)	32-104 °F
------------------	-----------

Humedad (%)	10 - 90 % (sin condensación)
-------------	------------------------------

Troncal de llamada de conferencia	Desde llamada de conferencia de 10 x terceros a llamada de conferencia 4 x 8 partes
-----------------------------------	---

## Paginación

Interno	Nivel de control: -6dB a +3dB en pasos de 3dB
---------	---

Externo	1 puerto (control de volumen: 15 dB a +6dB en pasos de 3 dB)
---------	--

## Puerto RJ45

Puerto MNT	1 (para conexión a PC)
------------	------------------------

Puerto LAN	1 (para conexión LAN)
------------	-----------------------

## Conexión por cable

Troncal	RJ45, BNC
---------	-----------

<b>Extensión</b>	RJ45
<b>Salida de Paginación</b>	1 conductor jack
<b>Entrada externa de voz</b>	1 conductor jack
<b>PT-Interface CS</b>	RJ45

## Música en Espera (MOH)

<b>Número de Puertos</b>	1.0
<b>Soporte para fuente de música externa</b>	sí

## Conectores

<b>Línea CO</b>	RJ45, BCN
<b>Estación</b>	RJ45
<b>Salida de Paginación</b>	1 conductor jack
<b>Salida de Voz Externa</b>	1 conductor jack
<b>Salidas RS232CSMDR</b>	RS232, LAN
<b>Puertos USB</b>	no
<b>Ethernet RJ45</b>	sí

## Características

### Sistema

<b>Inquilino</b>	8.0
<b>Clase de Servicio</b>	64.0
<b>Grupo Troncal</b>	64.0
<b>Grupo de Paginación</b>	32.0
<b>Grupo de Llamada Pickup</b>	64.0
<b>Grupo de Distribución de Llamada Entrante(ICD)</b>	128 (32 extensiones/grupo)
<b>Grupo de Timbre de Estación Movil(PS)</b>	32.0
<b>Grupo de Buzón de Voz (DPT)</b>	2 grupos x 12 puertos (24 canales)
<b>Tabla Temporal de Cola</b>	64.0
<b>Grupo de Caza de Extensión Sin Utilizar</b>	64 (16 extensiones/grupo)
<b>Extensión de mensaje ausente</b>	1 x 16 caracteres
<b>Sistema de mensaje ausente</b>	8 x 16 caracteres
<b>Mensaje en espera - PT + SLT</b>	512.0
<b>Número de caracteres de Nombre</b>	20.0
<b>Dígitos de Número de Extensión</b>	10 dígitos, 1 entrada/extensión
<b>Zona de llamadas aparcadas</b>	100.0
<b>Conferencia</b>	3-8 grupos por conferencia (32 grupos en total)
<b>Código Especial de Portadora</b>	16 dígitos, 20 entradas

<b>Código Verificado</b>	4 dígitos, 1.000 entradas
<b>Número Personal de Identificación de código verificado (PIN)</b>	10 dígitos, 1.000 entradas
<b>Código de Acceso Host PBX</b>	10 dígitos, 10 entradas/grupo troncal
<b>Tabla DDI/DID</b>	32 dígitos, 1.000 entradas
<b>Almacenamiento de Llamadas con Grabación Detallada de Mensajes de Estación (SMDR)</b>	200 llamadas

## Marcación

<b>Llamada de emergencia</b>	32 dígitos, 10 entradas
<b>Marcación rápida</b>	8 dígitos, 4.080 entradas
<b>Velocidad de marcación del sistema</b>	32 dígitos, 1.000 entradas/usuario
<b>Velocidad personalizada de marcación</b>	32 dígitos, 100 entradas/extensión.
<b>Marcación un solo toque</b>	32 dígitos
<b>Hot Line</b>	32 dígitos
<b>Marcación de Protocolo de tecla-do(Servicio de Acceso ISDN)</b>	32 dígitos
<b>Rellamada</b>	32 dígitos

## Restricción de paso / Bloqueo

<b>Restricción de Paso/Nivel de Bloqueo</b>	7.0
<b>Restricción de Paso /Código de Denegación de Bloqueo</b>	16 dígitos, 100 entradas/nivel
<b>Restricción de Paso /Código de Excepción de Bloqueo</b>	16 dígitos, 100 entradas/nivel

## Selección Automática de Ruta (ARS)

<b>Tabla de Planificación de Ruta</b>	16 entradas
<b>Tabla de Números Principal</b>	16 dígitos, 1.000 entradas
<b>Tabla Principal de Números de Excepción</b>	16 dígitos, 200 entradas
<b>Portadora ARS</b>	10.0
<b>Código de facturación por elementos</b>	10 dígitos
<b>Código de Autorización</b>	10 dígitos

## Registro de Llamada

<b>Registro de llamadas salientes - PT</b>	100 registros/extensión; 1.520 registros/sistema
<b>Registro de llamadas salientes - PS</b>	100 registros/extension; 640 registros/sistema

## Trabajo en Red

<b>Tabla de Enrutamiento TIE</b>	32 entradas
----------------------------------	-------------

Número Principal	3 dígitos
Código PBX	7 dígitos

## Contraseña

Contraseña de sistema para el administrador – programa para PC	4 - 10 caracteres
Contraseña de sistema para el usuario – programa para PC	4 - 10 caracteres
Contraseña de sistema para el usuario – programa para PT	4 - 10 dígitos
Contraseña de sistema para el usuario – programa para PT	4 - 10 dígitos
Gestor de contraseñas	4 - 10 dígitos
Número de Identificación Personal de Extensión (PIN)	1 - 5 dígitos (1 - 4 dígitos para PSs, 2 - 4 dígitos para extensiones que tengan un buzón VM (DPT))

## Datos generales

### Dimensiones (mm)

Ancho	430mm
Alto	128mm
Profundidad	340mm
Peso (Completamente montado)	7.5kg