

NS1000

Servidor de comunicaciones empresariales

Potente servidor de comunicaciones SIP

Hasta 256 líneas SIP, 640 extensiones

Funciones avanzadas de mensajería unificada integradas

Arquitectura ampliable basada en Linux

Gran compatibilidad con aplicaciones CTI

El complemento perfecto para los terminales SIP de la serie KX-UT



Servidor de comunicaciones empresariales SIP

Sistema

Sistema operativo	Linux
CPU	ARM11, 650MHz

Capacidad del Sistema

Máximo de líneas	256 independientes, 600 en red One Look
-------------------------	---

Enlaces IP

Enlaces IP	256
Enlace SIP	256
H.323	48 independientes, 96 en red One Look

Enlaces con protocolos anteriores

Enlaces con protocolos anteriores	30 independientes, 480 en red One Look
Líneas analógicas	2 independientes, 32 en red One Look
RDSI BRI	8 independientes, 128 en red One Look
RDSI PRI30	30 independientes, 480 en red One Look
Extensiones	640 independientes, 1000 en red One Look

Extensión IP

Extensión IP	640 independientes, 1000 en red One Look
---------------------	--

Teléfonos SIP	640 / 1000
Teléfonos específicos IP	128 / 1000
Teléfonos convencionales	2 / 32
Terminales DECT	512 / 512

Buzón de voz y mensajería unificada

Canales

Predeterminados	2 canales
Máximo	24 canales
Red One Look	24 x 16 canales

Tiempo de grabación

Predeterminados	2 horas
Máximo	1000 horas mediante clave de activación y memoria adicional
Número de buzones de correo	1024
Duración del mensaje	1 - 60 minutos (programable)
Duración del saludo personalizado	60 - 360 segundos (programable)
Formato de archivo	G.711
Servidor de fax	Tarjeta de servidor de fax opcional (1 canal)

Terminales telefónicos compatibles

TEL IP	Serie NT300
Teléfono de conferencias IP	NT700
Antena IP	NCP0158
Terminales SIP	KX-UT136, KX-UT133, KX-UT123, KX-UT113

Servicios de red

Servidor FTP	Para actualización automática del sistema
Servidor DNS	Para puerto MNT
Servidor NTP	Para la serie UT de teléfonos SIP

Indicadores LED

Estado	3 colores (verde, ámbar, rojo)
Alarma de la batería	Rojo
Maestro	3 colores (verde, ámbar, rojo)

Puertos Ethernet

MNT	Puerto RJ45 para mantenimiento (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T)
LAN	Interfaz LAN RJ45 (10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T)
WAN	Reservado

Música en espera (MOH) / puertos EPG

Puerto para fuente musical externa Conexión de 3,5 mm

Puerto para buscapersonas externo Conexión de 3,5 mm

Puerto serie

Interfaz RS-232C D-Sub de 9 pins en la parte posterior

General

Ambiente operativo

Temperatura 0 - 40 C

Humedad 10 - 90 %

Alimentación AC 100-240V, 50 / 60Hz, internacional

Consumo 100W

Dimensiones (mm)

Ancho 430

Profundidad 340

Alto 88 (2U, montaje en bastidor de 19 pulg.)

Peso (Kg) 5.100
