

CAPACIDAD DEL SISTEMA

MÁXIMO DE LÍNEAS TRONCALES

LA PBX ADMITE EL SIGUIENTE NÚMERO DE LÍNEAS TRONCALES.

TIPO		KX-NS500	Con 1 KX-NS520	Con 2 KX-NS520	Con 3 KX-NS520
Número total de líneas troncales		100 canales	130 canales	160 canales	190 canales
Anterior		36 canales	66 canales	96 canales	126 canales
	PRI30	30 canales	60 canales	90 canales	120 canales
	E1	30 canales	60 canales	90 canales	120 canales
IP	Analogico	12 líneas	24 líneas	36 líneas	48 líneas
		64 canales	64 canales	64 canales	64 canales
	H.323	32 canales	32 canales	32 canales	32 canales
	SIP	64 canales	64 canales	64 canales	64 canales

MÁXIMO DE EQUIPOS DE TERMINAL

A CONTINUACIÓN SE MUESTRA EL NÚMERO DE CADA TIPO DE EQUIPOS DE TERMINAL ADMITIDOS POR LA PBX.

TIPO		KX-NS500	Con 1 KX-NS520	Con 2 KX-NS520	Con 3 KX-NS520
Extensiones (DXDP*)		162 (168)	194 (208)	226 (248)	258 (288)
Anterior (DXDP*)		34 (40)	66 (80)	98 (120)	130 (160)
	SLT	32	64	96	128
	DPT (DXDP*)	18 (24)	34 (48)	50 (72)	66 (96)
IP	APT	8	16	24	32
		128	128	128	128
	IP-PT*	128	128	128	128
	SIP	128	128	128	128
	Teléfono SIP*	128	128	128	128
	S-PS	128	128	128	128
Consola DSS		8	8	8	8
CS		20	24	28	32
	DPT-CS (2 canales)/18 canales	4/2	8/4	12/6	16/8
IP-CS/SIP-CS		16	16	16	16
PS		128	128	128	128
VM					
	ESVM (canal)	2	2	2	2
	UM integrado (canal)	24	24	24	24
Unidad IVM		2	2	2	2
Interfono		2	4	6	8
Apertura de puerta		2	4	6	8
Sensor externo		2	4	6	8

*1 Si se utiliza XDP digital.

*2 Series KX-NT500, KX-NT300 y KX-NT265 (versión de software 2.00 o posterior únicamente).

*3 Series KX-UT, KX-NT700 y teléfonos SIP de terceros (hardphones y softphones SIP).



CAPACIDAD DE FUNCIONES DEL SISTEMA

	ELEMENTO	CAPACIDAD	
Sistema	Mensaje de ausencia - Extensión	1 x 16 caracteres	
	Mensaje de ausencia - Sistema	8 x 16 caracteres	
	Área de aparcamiento de llamadas	100	
	Conferencia	De 3 a 8 participantes por conferencia (32 participantes en total)	
	COS	64	
	Tabla DID/DDI	32 dígitos, 1000 entradas	
	Número de extensión	1 - 5 dígitos	
	Número de identificación personal (PIN) de extensión	10 dígitos, 1 entrada/extensión	
	Código de acceso a PBX host	10 dígitos, 10 entradas/grupo troncal	
	Número de caracteres del nombre	20	
	Mensaje de impresión	8	
	Tabla de tiempo en cola	64	
	Plan de patrón de tonos de llamada	8	
	Programadores simultáneos	Un programador de gestión + 32 programadores personales	
	Almacenamiento de llamadas SMDR	1 000 llamadas (sin tarjeta SD)/40 000 llamadas (con tarjeta SD)	
	Código de acceso de operadora especial	16 dígitos, 20 entradas	
	Arrendatario	8	
	Servicio en festivo	24	
	Código de verificación	4 dígitos, 1000 entradas	
	Marcación	Número de identificación personal (PIN) Código de verificación	10 dígitos, 1000 entradas
Llamada de emergencia		Marcación de llamada de emergencia 32 dígitos, 10 entradas	
Línea de atención		32 dígitos	
Key Pad Protocol Dial (acceso de servicio RSDI)		32 dígitos	
Marcación rápida personal		32 dígitos, 100 entradas/extensiones	
Marcación rápida		8 dígitos, 4000 entradas	
Rellamada		32 dígitos	
Marcación rápida del sistema		32 dígitos, 1000 entradas/arrendatario	
Marcación instantánea - PT		32 dígitos, 5000 entradas/sistema	
Marcación instantánea - PS		32 dígitos, 1000 entradas/sistema	
Grupos		Grupo de conferencia	32 (32 miembros/grupo para el modo de grupo de conferencia, 32 miembros/grupo para modo de difusión)
		Grupo de usuarios	32
		Grupo de recuperación de llamadas	64
		Grupo de captura de extensiones inactivas	64 (16 extensiones/grupo)
		Grupo de distribución de llamadas entrantes	128 (128 extensiones/grupo)
	Grupo de buscapersonas	32	
	Grupo de tonos PS	32	
	Grupo de líneas troncales	64	
	Grupo UM	1	
	Grupo VM (DPT)	2 unidades x 12 puertos (24 canales)	
TRS/Excepción	Grupo VM (DTMF)	2 grupos x 32 canales	
	Grupo P2P	32	
	TRS/Nivel de excepción	7	
ARS	TRS/Código de denegación de excepción	16 dígitos, 100 entradas/nivel	
	TRS/Código de exclusión de excepción	16 dígitos, 100 entradas/nivel	
	Tabla del plan de direccionamiento	48 entradas	
	Tabla de prefijos	16 dígitos, 1000 entradas	
	Tabla de excepción de prefijos	16 dígitos, 200 entradas	
	Operadora ARS	48	
	Código de facturación desglosado	10 dígitos	
	Código de autorización para arrendatario	16 dígitos	
	Código de autorización para grupo troncal	10 dígitos	
	Registro de llamadas y mensaje en espera	Registro de llamadas salientes - PT	100 registros/extensión 1520 registros/sistema
Registro de llamadas salientes - PS		100 registros/extensión 640 registros/sistema	
Registro de llamadas entrantes - PT		100 registros/extensión 3040 registros/sistema	
Registro de llamadas entrantes - PS + Grupo de distribución de llamadas entrantes		100 registros/extensiones o grupos/ Total 2560 registros/sistema	
Mensaje en espera - PS + Grupo de distribución de llamadas entrantes		256	
Mensaje de voz	Mensaje en espera - PT + SLT	256	
	Mensaje saliente (OGM)	64	
	Tiempo de registro total OGM	Aprox. 20 minutos	
	Mensaje de voz simplificado (SVM) integrado	125 mensajes	
Funciones de hospitalidad y gestión de cargos	Tiempo de grabación total de SVM	120 minutos	
	Partidas de facturación para salas de invitado	1 000 registros/PBX (sin tarjeta SD)/ 10 000 registros/PBX (con tarjeta SD)	
	Operador de hotel	4	
	Tarifa de cargo	7 dígitos incluido un decimal	
	Denominación del cargo	3 caracteres de moneda/símbolos	
Redes	Enrutamiento de línea TIE y tabla de modificaciones	32 entradas	
	Prefijos	3 dígitos	
	Código PBX	7 dígitos	
	NDSS: PBX supervisadas	8	
	NDSS: Extensiones registradas para PBX de supervisión	250	
Mensajería unificada	Buzones de correo	500 buzones de correo para suscriptores 1 buzón de correo para el gestor del sistema 1 buzón de correo para el gestor de mensajes	
	Lista de distribución de grupos	Usuario: 4 grupos, 40 miembros por grupo Sistema: 20 grupos, 200 miembros por grupo	
	Grupo de servicio	64 entradas	
Cuentas de consola de mantenimiento web	Puertos de mensajería unificada	24 puertos	
	Usuarios (usuario)	500 cuentas	
	Usuarios (administrador)	8 cuentas	
	Instalador	1 cuenta	
	Contraseña (todo tipo de cuentas)	De 4 a 16 caracteres	