



Teléfono inalámbrico DECT HD para movilidad DP722

El DP722 es un teléfono IP inalámbrico DECT que permite a los usuarios movilizar su red VoIP en cualquier entorno empresarial, almacén, sucursal y edificio residencial. Es compatible con las estaciones base DECT DP755, DP752 y DP750 de Grandstream y ofrece una combinación de movilidad y rendimiento telefónico eficiente. Esta opción rentable y asequible permite hasta 10 teléfonos DP720 en cada estación base (DP755). Cada DP722 soporta un alcance de hasta 350 metros en exteriores (con DP755/DP752) y 50 metros en interiores con 20 horas de tiempo de conversación y 250 horas de tiempo en espera. Cuenta con un conjunto de características sólidas que incluyen soporte para hasta 20 líneas y 20 cuentas SIP por teléfono, audio Full HD, pantalla a color de 1.8 pulgadas, conector para auriculares de 3.5 mm, función Push-to-talk, un altavoz y más. Cuando se combina con las estaciones base DECT de Grandstream, el DP722 ofrece una solución DECT inalámbrica de gama media asequible para cualquier usuario comercial o residencial.



Hasta 20 líneas y 20 cuentas SIP (con DP755), o 10 líneas y 10 cuentas SIP (con DP752 y DP750)



Autenticación DECT y tecnología de cifrado para proteger llamadas y cuentas



Audioconferencias de 3 vías para realizar llamadas de conferencia fácilmente



Botón Push-to-talk configurable para comunicación de voz instantánea



Las opciones de aprovisionamiento automatizado incluyen archivos de configuración TR-069 y XML

**zero
CONFIG**

Utilícelo con la serie UCM de IP PBX de Grandstream para aprovisionamiento Zero Config



Audio HD para maximizar la calidad y claridad del audio; altavoz full dúplex



Soporta funciones de telefonía avanzada, incluyendo transferencia de llamadas, llamada desviada, llamada en espera, no molestar, indicación de mensaje en espera, avisos multidioma, plan de marcado flexible y más

Interfaz aérea	Estándares de telefonía: DECT Bandas de Frecuencia: 1880 – 1900 MHz (Europa), 1920 – 1930 MHz (EE.UU.), 1910 – 1920 MHz (Brasil), 1786 – 1792 MHz (Corea), 1893 – 1906 MHz (Japón), 1880 – 1895 MHz (Taiwán) Número de Canales: 10 (Europa), 5 (US, Brasil o Japón), 3 (Corea), 8 (Taiwán) Rango Exterior: hasta 350 metros (con DP755 y DP752) hasta 300 metros (DP750) Rango Interior: hasta 50 metros
Periféricos	Pantalla LCD TFT a color de 1.8 pulgadas (128x160) 23 teclas que incluyen 2 teclas programables, 5 teclas de navegación/menú, 4 teclas de función dedicadas para ENVIAR, ENCENDIDO/FINALIZAR, ALTAVOZ, SILENCIO LED MWI de 3 colores Conector para auriculares de 3.5mm Clip de cinturón extraíble Puerto micro USB para carga alternativa y funcionamiento sin batería
Protocolo/Estándares	Compatible con audífonos (HAC)
Códex de voz	Códec G.722 para audio HD y códec G.726 para audio de banda estrecha (G.711μ/a-law, G.723.1, G.729A/B, iLBC y OPUS son compatibles a través de la estación base DECT complementaria), AEC,AGC, reducción de ruido ambiental en el micrófono del auricular, supresión de ruido avanzado para audio entrante
Funciones de telefonía	Retener, transferir, reenviar, conferencia de 3 vías, función Push-to-talk, estacionamiento de llamadas, captura de llamadas, agenda telefónica descargable, llamada en espera, registro de llamadas, respuesta automática, hacer clic para marcar, plan de marcado flexible
Audio HD	Sí, tanto en el auricular como en el altavoz
Seguridad	Autenticación y cifrado DECT
Múltiples idiomas	Inglés, Checo, Alemán, Español, Francés, Hebreo, Italiano, Holandés, Polaco, Portugués, Ruso, Turco, Árabe, Chino Simplificado, Chino Tradicional, Japonés, Coreano, Eslovaco, Serbio
Actualización/ Aprovisionamiento	Actualización de software por aire (SUOTA), aprovisionamiento de teléfonos por aire
Acceso multilínea	Hasta 20 líneas y 20 cuentas SIP cuando se combina con la estación base DECT DP755, o hasta 10 líneas y 10 cuentas SIP cuando se combina con las estaciones base DECT DP752 o DP750
Alimentación y eficiencia de energía limpia	Fuente de alimentación universal de entrada AC 100-240V 50/60Hz; Salida 5VDC 1A; Conexión micro USB; Baterías recargables Ni-MH AAA de baja autodescarga (LSD) de 800 mAh (250 horas de tiempo en espera y 20 horas de tiempo de conversación)
Contenido del paquete	Unidad de teléfono, fuente de alimentación universal, base de carga, clip para cinturón, 2 baterías, guía de inicio rápido
Dimensiones (Alto x Ancho x Profundidad)	Teléfono: 158 x 50 x 28.1 mm con hebilla; Base de carga: 81.15 x 75.89 x 36.36 mm
Peso	Teléfono: 110 g, base de carga: 44 g, fuente de alimentación universal: 50 g, paquete: 328 g
Temperatura y humedad	Operación: -10° a 50°C (14 a 122°F); Carga: 0 a 45°C (32 a 113°F) Almacenamiento: -20° a 60°C (-4 a 140°F); Humedad: 10% a 90% sin condensación
Cumplimiento	FCC, CE, RCM, IC