



# DP720

## Teléfono HD DECT Inalámbrico para Movilidad

El DP720 es un teléfono VoIP DECT inalámbrico que permite a los usuarios movilizar su red VoIP a través de cualquier empresa, bodega, tienda minorista y ambiente residencial. Es soportado por la estación base VoIP DECT DP750 de Grandstream y ofrece una combinación de movilidad y excelentes cualidades técnicas de la telefonía. Hasta cinco teléfonos DP720 son soportados en cada estación DP750 mientras que cada teléfono DP720 soporta un alcance de hasta 300 metros afuera y 50 metros adentro desde la estación base. El teléfono DP720 ofrece un conjunto de excelentes funciones de telefonía incluyendo el soporte de hasta 10 cuentas SIP por teléfono, audio «full HD», un conector de auricular de 3.5 mm, soporte en múltiples idiomas, un altavoz y más. Cuando se enlaza con la Estación Base DECT DP750 de Grandstream, el teléfono DP720 ofrece un poderoso teléfono VoIP DECT que permite a cualquier usuario empresarial o residencial crear una solución VoIP inalámbrica.



Hasta 10 cuentas SIP por sistema; hasta 10 líneas por teléfono



Tecnología de autenticación y cifrado DECT para proteger llamadas y cuentas



**3 WAY**

Conferencia de audio de 3 vías para fáciles llamadas de conferencia

### SIP

La Estación Base DP750 cumple totalmente con el estándar SIP/DECT



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

### zero CONFIG

Se usa con la serie UCM de IP PBXs de Grandstream para aprovisionamiento sin configuración



Soporta funciones de telefonía avanzadas, incluyendo transferencia de llamadas, desvío de llamadas, llamada en espera, no molestar, indicación de mensaje en espera, avisos en múltiples idiomas, plan de marcación flexible y más



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

<b>Interfaz Aérea</b>	<b>Estándares de telefonía:</b> DECT <b>Bandas de frecuencia:</b> 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) <b>Número de Canales:</b> 10 (Europa), 5 (EE.UU., Brasil o Japón), 3 (Corea), 8 (Taiwán) <b>Alcance:</b> hasta 300 metros afuera y 50 metros adentro
<b>Dispositivos Periféricos</b>	LCD TFT a color de 1.8 pulgadas (128x160) 23 teclas incluyendo 2 soft keys, 5 teclas de navegación/menú, 4 teclas de función dedicada para ENVIAR, ENCENDER/TERMINAR, ALTAVOZ, SILENCIAR LED MWI de 3 colores Conector de auricular de 3.5 mm Clip para cinturón removible Puerto micro-USB para carga alternativa y operación sin batería
<b>Protocolo/Estándares</b>	De conformidad con Hearing Aid Compatibility (HAC) [Compatibilidad con Prótesis Auditivas]
<b>Códecs de Voz</b>	Códec G.722 para audio HD y códec G.726 para audio de banda angosta (G.711μ/a-law, G.723.1, G.729A/B, iLBC y OPUS son soportados a través de la estación base DECT DP750), AEC, AGC, Reducción de ruido ambiental
<b>Funciones de Telefonía</b>	Retención, transferencia, desvío, conferencia de 3 vías, estacionamiento de llamadas, directorio descargable, llamada en espera, registro de llamadas, contestación automática, hacer clic para marcar, plan de marcación flexible, música en espera
<b>Aplicaciones de Muestra</b>	Clima, Conversor de Divisas (En trámite)
<b>Audio HD</b>	Sí, tanto en el auricular, como en el altavoz
<b>Seguridad</b>	Autenticación y cifrado DECT
<b>Múltiples Idiomas</b>	Chino simple, chino tradicional, checo, danés, holandés, inglés, estonio, finés, francés, alemán, hebreo, húngaro, japonés, coreano, noruego, polaco, portugués, rumano, español, turco
<b>Actualización/Aprovisionamiento</b>	Actualización de Software Over-The-Air (SUOTA), aprovisionamiento de auricular Over-The-Air
<b>Acceso a Múltiples Líneas</b>	Cada teléfono puede tener acceso hasta a diez (10) líneas
<b>Alimentación y Eficiencia de Energía Limpia</b>	Fuente de Alimentación Universal. Entrada AC: 100-240V 50/60Hz; Salida: 5VDC 1A; conexión con Micro-USB; Baterías AAA Recargables de Níquel-Metal Hidruro de 800mAh y de Autodescarga Mínima (LSD) (250 horas de tiempo de espera y 20 horas de tiempo de conversación)
<b>Contenido del Paquete</b>	Teléfono, fuente de alimentación universal, cargador, clip para cinturón, 2 baterías, Guía de Inicio Rápido
<b>Dimensiones (Altura x Ancho x Profundidad)</b>	Teléfono: 155 x 50 x 26 mm, cargador: 35 x 63.5 x 54 mm
<b>Peso</b>	Teléfono: 138 g; Cargador: 71 g; Fuente de Alimentación Universal: 50 g; Paquete: 360 g
<b>Temperatura y Humedad</b>	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
<b>Conformidad</b>	FCC: Parte 15D; 47 CFR 2.1093 y IEEE1528-2013, Parte 68, Parte 15B CE: EN60950; EN301489-1-6; EN301406; EN50360; EN62209-1 RCM: AS/NZS60950, AS/ACIF S004 ANATEL: #2288-16-9452