



## Ricevitore HD cordless DECT per mobilità DP720

DP720 è un telefono VoIP cordless DECT che consente agli utenti di rendere mobile la propria rete VoIP attraverso imprese, depositi, ambienti residenziali e commerciali. È supportato dalla stazione di base VoIP DP750 DECT di Grandstream e fornisce una combinazione di mobilità e prestazioni di telefonia al top. Fino a cinque ricevitori DP720 sono supportati su ogni DP750 mentre ogni DP720 supporta una portata di fino a 300 m in esterni e 50 m in interni dalla stazione di base. Il DP720 dalla funzionalità di telefonia al top include supporto fino a 10 account SIP per ricevitore, audio full HD, un jack ricevitore da 3,5 mm, supporto multilingua, vivavoce e tanto altro. Quando accoppiato con la stazione di base DP750 DECT di Grandstream, il DP720 offre un potente ricevitore VoIP DECT che consente a utenti aziendali o residenziali di creare una soluzione VoIP cordless.



Fino a 10 account SIP per sistema; fino a 10 linee per ricevitore



Tecnologia di autenticazione e codifica DECT per proteggere chiamate e account



Audioconferenza a 3 vie per chiamate in conferenza semplici

### SIP

DP750 è completamente conforme con gli standard SIP/DECT



Opzioni di provisioning automatizzate includono file di configurazione XML e TR-069

### zero CONFIG

Utilizzare con la serie UCM di Grandstream di PBX IP per provisioning Configurazione zero



Audio HD per aumentare la qualità dell'audio e la chiarezza; altoparlante full duplex



Supporta funzioni di telefonia avanzate, incluso trasferimento chiamata, inoltro chiamata, chiamata in attesa, non disturbare, indicazione messaggio in attesa, avvisi multilingua, piano composizione flessibile e tanto altro

<b>Air Interface</b>	<b>Standard telefonia:</b> DECT <b>Bande di frequenza:</b> 1880 – 1900 MHz (Europa), 1920 – 1930 MHz (Stati Uniti), 1910 – 1920 MHz (Brasile), 1786 – 1792 MHz (Corea), 1893 – 1906 MHz (Giappone), 1880 – 1895 MHz (Taiwan) <b>Numero di canali:</b> 10 (Europa), 5 (Stati Uniti, Brasile o Giappone), 3 (Corea), 8 (Taiwan) <b>Portata:</b> fino a 300 metri in esterni e 50 metri in interni
<b>Periferiche</b>	LCD TFT a colori da 1.8" (128x160) 23 tasti incluso 2 tasti programmabili, 5 tasti navigazione/menu, 4 tasti funzione dedicati per INVIA, ALIMENTAZIONE/FINE, VIVAVOCE, MUTO LED MWI a 3 colori Jack cuffie da 3,5 mm Clip per cintura rimovibile Porta micro USB per carica alternativa e funzionamento senza batteria
<b>Protocolli/Standard</b>	Conformità HAC (Hearing Aid Compatibility)
<b>Codec voce</b>	Codec G.722 per audio HD e codec G.726 per audio a banda stretta, AEC, AGC, riduzione rumore ambiente
<b>Funzionalità telefoniche</b>	In attesa, trasferimento, inoltro, conferenza a 3 vie, parcheggio chiamata, recupero chiamata, rubrica scaricabile, chiamata in attesa, registro chiamate, risposta automatica, funzione click-to-dial, piano composizione flessibile, musica di attesa
<b>Esempi di applicazioni</b>	Meteo, Valuta (in attesa)
<b>Audio HD</b>	Sì, per ricevitore e vivavoce
<b>Sicurezza</b>	Autenticazione e codifica DECT
<b>Multilingua</b>	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Estone, Finlandese, Francese, Tedesco, Ebraico, Ungherese, Giapponese, Coreano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Romeno, Spagnolo, Turco
<b>Aggiornamento/Provisioning</b>	Software Upgrade Over-The-Air (SUOTA), provisioning ricevitore Over-The-Air
<b>Accesso multilinea</b>	Ogni ricevitore può accedere fino a dieci (10) linee
<b>Potenza ed efficienza energetica</b>	Ingresso alimentatore universale CA 100-240V 50/60Hz; uscita 5VCC, 1A; connessione micro USB; Batterie AAA ricaricabili 800mAh Ni-MH Low Self-Discharge (LSD) (250 ore in standby e 20 ore in conversazione)
<b>Contenuto confezione</b>	Unità ricevitore, alimentatore di corrente universale, dock di ricarica, clip per cintura, 2 batterie, guida di avvio rapido
<b>Dimensioni (A x L x P)</b>	Ricevitore: 155 x 50 x 26 mm, dock di ricarica: 35 x 63,5 x 54 mm
<b>Peso</b>	Ricevitore: 138g; Dock di ricarica: 71g; Alimentatore di corrente universale: 50g; Confezione: 360g
<b>Temperatura e Umidità</b>	Esercizio: da -10° a 50°C (da 14 a 122°F); Carica: da 0 a 45°C (da 32 a 113°F) Conservazione: da -20° a 60°C (da -4 a 140°F); Umidità: da 10% a 90% senza condensa
<b>Conformità</b>	FCC: Parte 15D; 47 CFR 2.1093 & IEEE1528-2013, Parte 68, Parte 15B EC: EN60950; EN301489-1-6; EN301406; EN50360; EN62209-1 RCM: AS/NZS60950, AS/ACIF S004 ANATEL: #2288-16-9452