



Ricevitore HD cordless DECT per mobilità DP730

DP730 è un telefono IP cordless DECT che consente agli utenti di rendere mobile la propria rete VoIP per qualsiasi tipo di impresa, magazzino, ambiente residenziale e commerciale. È supportato dalle stazioni di base VoIP DP750 e DP752 DECT di Grandstream e fornisce una combinazione di mobilità e prestazioni di telefonia al top. Su ogni stazione di base sono supportati fino a cinque ricevitori DP730, mentre ogni DP730 supporta un range di trasmissione fino a 400 metri all'aperto (con DP752) e 50 metri al chiuso con 40 ore di conversazione e 500 ore di standby. Offre una suite di robuste funzionalità di telefonia, tra cui il supporto per un massimo di 10 account SIP per telefono, audio full HD, display a colori da 2,4", un jack per cuffie da 3,5 mm, Push-to-Talk, vivavoce e molto altro ancora. Se abbinato alle stazioni di base DECT di Grandstream, il DP730 offre una soluzione DECT cordless di fascia media conveniente per qualsiasi utente aziendale o residenziale.



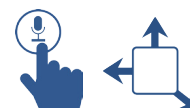
Fino a 10 account SIP per sistema; fino a 10 linee per ricevitore



Tecnologia di autenticazione e crittografia DECT per proteggere chiamate e account



Audioconferenza a 3 vie per semplici conference call



Pulsante Push-to-Talk dedicato; sensori di prossimità e accelerometro integrati



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



Utilizzare con serie UCM IP PBX di Grandstream per il provisioning con configurazione zero



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



Supporta funzionalità di telefonia avanzate, tra cui trasferimento di chiamata, inoltro di chiamata, chiamata in attesa, non disturbare, indicazione di attesa dei messaggi, prompt multilingue, piano di composizione flessibile e molto altro ancora.

Interfaccia aerea	<p>Standard di telefonia: DECT</p> <p>Bande di frequenza: 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)</p> <p>Numero di canali: 10 (Europa), 5 (Stati Uniti, Brasile o Giappone), 3 (Corea), 8 (Taiwan)</p> <p>Range di trasmissione all'aperto: fino a 400 metri (DP752) o fino a 300 metri (DP750)</p> <p>Range di trasmissione al chiuso: fino a 50 metri</p>
Periferiche	<p>LCD TFT a colori da 2,4" (240 x 320)</p> <p>27 tasti tra cui 3 tasti softkey, 5 tasti di navigazione e menu, 4 tasti funzione dedicati per VIVAVOCE, SILENZIOSO, INVIA, ACCENSIONE/FINE, 3 tasti laterali di cui 2 volume (su e giù) e 1 tasto Push-to-Talk.</p> <p>LED MWI a 3 colori</p> <p>Jack cuffie da 3,5 mm</p> <p>Sensori di prossimità e accelerometro</p> <p>Tastiera retroilluminata</p> <p>Clip per cintura rimovibile</p> <p>Porta micro USB per carica alternativa e funzionamento senza batteria</p>
Protocolli/Standard	Conformità HAC (Hearing Aid Compatibility)
Codec voce	Codec G.722 per audio HD e codec G.726 per audio a banda stretta (G.711μ/a -law, G.723.1, G.729A/B, iLBC e OPUS sono supportati tramite la stazione di base DECT, AEC, AGC, riduzione del rumore ambientale sul microfono portatile, soppressione avanzata del rumore per l'audio in ingresso)
Funzionalità di telefonia	Attesa, trasferimento, inoltro, conferenza a 3 vie, Push-to-Talk, intercom, parcheggio chiamate, risposta, rubrica scaricabile, chiamata in attesa, registro chiamate, risposta automatica, click-to-dial, piano di composizione flessibile
Audio HD	Sì, per ricevitore e vivavoce
Sicurezza	Autenticazione e codifica DECT
Multilingue	Inglese, ceco, tedesco, spagnolo, francese, ebraico, italiano, olandese, polacco, portoghese, russo, svedese, turco, arabo, cinese semplice, cinese tradizionale, giapponese, coreano, slovacco, serbo
Aggiornamento/Provisioning	Software Upgrade Over-The-Air (SUOTA), provisioning ricevitore Over-The-Air
Accesso multilinea	Ogni ricevitore può accedere fino a dieci (10) linee
Potenza ed efficienza energetica	Ingresso alimentatore universale CA 100-240 V 50/60 Hz; uscita 5 V CC, 1 A; connessione micro USB; Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 1500 mAh (500 ore in standby e 40 ore in conversazione)
Contenuto della confezione	Unità ricevitore, alimentatore di corrente universale, dock di ricarica, clip per cintura, 1 batteria, guida di avvio rapido
Dimensioni (A x L x P)	Ricevitore: 168,5 x 52,5 x 21,8 mm; dock di ricarica: 76 x 73 x 81 mm
Peso	Ricevitore: 180 g; dock di ricarica: 78 g; alimentatore di corrente universale: 50 g; confezione: 465 g
Temperatura e umidità	Funzionamento: da -10 °C a 50 °C (da 14 °F a 122 °F); carica: da 0 °C a 45 °C (da 32 °F a 113 °F) Conservazione: da -20 °C a 60 °C (da -4 °F a 140 °F); umidità: dal 10% al 90% senza condensa
Conformità	FCC: FCC Part 15B; FCC Part 15D; SAR (FCC 47 CFR Part2.1093; IEEE 1528; IEC 62209-2); FCC Part68 HAC; FCC ID CE: EN 55032; EN 55035; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 60950-1;EN 301 489-1/-6; EN 301 406; EN 50332-2; SAR (EN50360;EN50566; EN 50663;EN62209-1; EN62209-2; EN 62479); RED NB Cert RCM: AS/NZS CISPR32; AS/NZS 60950.1; AS/CA S004; AS/ACIF S040. ANATEL, EAC, UL (adattatore)