



## Telefono IP Wi-Fi cordless

### WP822

WP822 è un telefono IP Wi-Fi portatile progettato per soddisfare una vasta gamma di imprese e applicazioni di mercato verticali, tra cui la vendita al dettaglio, la logistica, la sanità e la sicurezza. Questo telefono Wi-Fi di livello enterprise è dotato di Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac dual-band integrato, un'antenna dal design avanzato e supporto per il roaming. Altre caratteristiche includono un'autonomia di 8 ore in conversazione, voce HD con doppio microfono e un pulsante push-to-talk configurabile. WP822 è dotato di una combinazione di funzioni, mobilità e durata in grado di soddisfare tutte le esigenze di telefonia portatile.



Wi-Fi dual-band con un'antenna dal design efficiente e supporto avanzato per il roaming.



2 profili SIP, 2 linee



Voce HD e doppio microfono con tecnologia AEC e Noise Shield



Batteria ricaricabile da 2000 mAh, 8 ore di conversazione e 200 ore in standby



Bluetooth integrato per collegare le cuffie



Pulsante configurabile per il push-to-talk



Porta micro USB e jack per cuffie da 3,5 mm

<b>Protocollo/Standard</b>	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (record A, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
<b>Codec voce e caratteristiche</b>	Supporto per G.711 $\mu$ /a, G.729A/B, G.722 (a banda larga), iLBC, Opus, DTMF in banda e fuori banda (in audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS
<b>Wi-Fi</b>	Sì, Wi-Fi dual band integrato 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz e 5GHz). 802.11r supportato (WPA2/WPA2-Enterprise).
<b>Crittografia Wi-Fi</b>	WEP, WPA/WPA2, WPA Enterprise, WPA3, WPA3-Enterprise
<b>Grafica</b>	LCD a colori TFT da 2,4 pollici (240 x 320)
<b>Bluetooth</b>	Sì, integrato
<b>Periferiche</b>	3 tasti funzione, composizione, riaggancio, vivavoce, rubrica, tastiera retroilluminata, sensore di prossimità, motore di vibrazione, tasto del volume, tasti di navigazione e accelerometro con supporto per i gesti configurabili
<b>Push-to-Talk</b>	Pulsante personalizzabile per il push-to-talk
<b>Porte ausiliarie</b>	Jack per cuffie da 3,5 mm, porta Micro USB per la ricarica, doppio microfono, LED MWI a due colori
<b>Telefonia</b>	Attesa, trasferimento, inoltro, audioconferenza a 3 vie, attesa di chiamata, registro chiamate (fino a 100 registrazioni), rubrica scaricabile (formato XML, fino a 500 voci) chiamata automatica a ricevitore abbassato, risposta automatica, piano di chiamata flessibile, suonerie musicali personalizzate, ridondanza e fail-over del server, push-to-talk, LDAP
<b>Sicurezza</b>	Password di livello utente e amministratore, autenticazione basata su MD5 e MD5, file di configurazione sicura basato su AES a 256 bit, controllo di accesso ai supporti SRTP, TLS, 802.1x
<b>Audio HD</b>	Sì, supporto per audio a banda larga, HAC, sia sul telefono che sul vivavoce
<b>QoS</b>	802.11e (WMM) e QoS di livello 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
<b>Multilingue</b>	Inglese, cinese, tedesco, francese, italiano, portoghese, russo, spagnolo e altro ancora
<b>Aggiornamento/Provisioning</b>	Aggiornamento firmware via TFTP/HTTP/HTTPS/FTP/FTPS, mass provisioning mediante file di configurazione XML crittografato, caricamento manuale
<b>Potenza ed efficienza energetica</b>	Adattatore di alimentazione universale incluso Ingresso: 100-240 V CA, uscita: +5 V CC, 1 A (5 W) Batteria agli ioni di litio da 2000 mA, 200 ore in standby e 8 ore in conversazione
<b>Struttura</b>	Dimensioni del telefono: 164,0 x 52,0 x 25,8 mm Dimensioni della base del caricatore: 77,9 x 81,2 x 38,2 mm Peso del telefono: 185,90 g Peso del pacchetto del telefono (QIG escluso): 422,60 g
<b>Temperatura e umidità</b>	Temperatura di esercizio: da 0° C a 45° C; umidità di esercizio: 10-90% (senza condensa) Temperatura di stoccaggio: da -20° C a 60° C; umidità di conservazione: 10-90% (senza condensa)
<b>Contenuto della confezione</b>	Unità portatile, alimentatore universale, base per caricabatterie, clip per cintura, 1 batteria agli ioni di litio, guida di installazione rapida
<b>Conformità</b>	FCC, CE, RCM, IC, UKCA