



Telefono IP Wi-Fi cordless WP810

Il WP810 è un telefono IP Wi-Fi portatile progettato per soddisfare una varietà di imprese e applicazioni di mercato verticali, tra cui la vendita al dettaglio, la logistica, la sanità e la sicurezza. Questo telefono Wi-Fi cordless di base è dotato di Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac dual-band integrato, un'antenna dal design avanzato e supporto per il roaming. Con l'aggiunta di 6 ore di conversazione e voce HD con doppio microfono, il WP810 offre una soluzione conveniente e presenta una combinazione di funzioni, mobilità e durata per 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 1500 mAh, 6 ore di conversazione e 120 ore in standby



Pulsante configurabile per il push-to-talk



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

Protocolli/Standard	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
Codec voce e caratteristiche	Supporto per G.711 μ /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
Wi-Fi	Sì, Wi-Fi dual band integrato 802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz e 5 GHz)
Crittografia Wi-Fi	WEP, WPA/WPA2, WPA Enterprise
Grafica	LCD a colori TFT da 1,8 pollici (128x160)
Periferiche	2 tasti softkey, quadrante, riaggancio, vivavoce, rubrica, tastiera retroilluminata, sensore di prossimità, motore a vibrazione, pulsante del volume e tasti di navigazione
Push-to-Talk	Pulsante personalizzabile per il push-to-talk
Porte ausiliarie	Jack per cuffie da 3,5 mm, porta Micro USB per la ricarica, doppio MIC, LED MWI a due colori
Telefonia	Attesta, trasferimento, inoltro, audioconferenza a 3 vie, avviso di chiamata, registro chiamate (fino a 100 registrazioni), chiamata automatica a ricevitore abbassato, risposta automatica, piano di chiamata flessibile, suonerie musicali personalizzate, ridondanza e fail-over del server, push to talk.
Sicurezza	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
Audio HD	Sì, sia sul telefono che sul vivavoce con supporto per audio a banda larga, HAC supportato
QoS	802.11e (WMM) e QoS di livello 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
Multilingue	Inglese, cinese, tedesco, francese, italiano, portoghese, russo, spagnolo e altro ancora
Aggiornamento/Provisioning	Aggiornamento del firmware tramite TFTP/HTTP/HTTPS/FTP/FTPS, mass provisioning tramite file di configurazione XML criptato, caricamento manuale
Potenza ed efficienza energetica	Adattatore di alimentazione universale incluso Ingresso: 100-240 V CA, uscita: +5 V CC, 1 A (5 W) Batteria agli ioni di litio da 1.500 mA, tempo di standby 120 h e tempo di conversazione 6 h
Struttura	Dimensioni delle cuffie: 158,5 x 50 x 22,5 mm Dimensioni della base del caricatore: 81,15 x 75,89 x 36,36 mm Peso del portatile: 120 g Peso del pacchetto del portatile (escluso QIG): 340 g
Temperatura e umidità	Temperatura di esercizio: da 0 °C a 45 °C; umidità di esercizio: 10-90% (non condensante) Temperatura di conservazione: da -20 °C a 60 °C; umidità di conservazione: 10-90% (non condensante)
Contenuto della confezione	Unità portatile, alimentatore universale, base per caricabatterie, clip per cintura, 1 batteria agli ioni di litio, Guida di installazione rapida
Conformità	FCC, CE, RCM, IC