



## Teléfono IP Wi-Fi Inalámbrico WP810

El WP810 es un teléfono IP Wi-Fi portátil diseñado para adaptarse a una variedad de empresas y aplicaciones comerciales verticales, incluyendo ventas al menudeo, logística, servicios médicos y seguridad. Este teléfono Wi-Fi inalámbrico básico viene equipado con Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac de doble banda integrado, un diseño avanzado de antena y soporte de roaming. Al incluir un tiempo de conversación de 6 horas y voz HD con micrófonos duales, el WP810 ofrece una opción asequible y viene equipado con una combinación de características de, movilidad y durabilidad para satisfacer todas las necesidades de telefonía portátil.



Wi-Fi de doble banda con diseño avanzado de antena y soporte de roaming eficiente



2 cuentas SIP, 2 líneas



Diseño de voz HD y micrófonos duales con AEC y Noise Shield Technology



Batería recargable de 1500 mAh, tiempo de conversación de 6 horas, tiempo en espera de 120 horas



Botón configurable para la función "Push-to-Talk" (pulsar para hablar)



Puerto micro USB y conector para auriculares de 3.5 mm

<b>Protocolo/Estándares</b>	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
<b>Códecs de Voz y Capacidades</b>	Soporte para G.711μ/a, G.729A/B, G.722 (banda ancha), iLBC, Opus, DTMF en banda y fuera de banda (In audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS
<b>Wi-Fi</b>	Sí, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac de doble banda integrado (2.4GHz y 5GHz)
<b>Cifrado de Wi-Fi</b>	WEP, WPA/WPA2, WPA Enterprise
<b>Pantalla</b>	LCD TFT a color de 1.8 pulgadas (128 x 160)
<b>Periféricos</b>	2 teclas inteligentes, marcar, colgar, altavoz, directorio telefónico, teclado retroiluminado, sensor de proximidad, motor de vibración, botón de volumen y teclas de navegación
<b>Función Push-to-Talk</b>	Botón personalizable para la función Push-to-Talk (pulsar para hablar)
<b>Puertos Auxiliares</b>	Conector para auriculares de 3.5 mm, puerto micro USB para carga, micrófonos duales, LED indicador de mensaje en espera de dos colores
<b>Telefonía</b>	Retención, transferencia, desvío, conferencia de audio de 3 participantes, llamada en espera, directorio telefónico descargable (XML, LDAP, hasta 500 contactos), lista de llamadas (hasta 100 registros), marcación automática al descolgar, contestación automática, plan de marcación flexible, tonos de llamada personalizados, redundancia de servidor y tolerancia frente a fallos, función Push-to-Talk
<b>Seguridad</b>	Contraseñas a nivel de usuario y administrador, autenticación basada en MD5 y MD5-sess archivo de configuración segura basado en AES de 256 bits, SRTP, TLS, control de acceso a medios 802.1x
<b>Audio HD</b>	Sí, tanto en el auricular, como en el altavoz con soporte para audio de banda ancha, compatibilidad con aparatos auditivos
<b>QoS</b>	802.11e (WMM) y Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
<b>Multi-language</b>	Inglés, chino, alemán, francés, italiano, portugués, ruso, español y más
<b>Actualización/Aprovisionamiento</b>	Actualización de firmware por medio de TFTP/HTTP/HTTPS/FTP/FTPS, aprovisionamiento masivo usando archivo de configuración XML cifrado, carga manual
<b>Alimentación y Eficiencia de Energía Limpia</b>	Adaptador de corriente universal incluido Entrada: 100-240 VAC; Salida: +5 VDC, 1 A (5 W) Batería Li-Ion de 1500 mA, tiempo en espera de 120 horas y tiempo de conversación de 6 horas
<b>Características Físicas</b>	Dimensiones del auricular: 158.5 x 50 x 22.5 mm Dimensiones de la base del cargador: 81.15 x 75.89 x 36.36 mm Peso del auricular: 120 g Peso del paquete (QIG no incluido): 340 g
<b>Temperatura y Humedad</b>	Temperatura en funcionamiento: 0 °C a 45 °C; Humedad en funcionamiento: 10-90% (sin condensación) Temperatura en almacenamiento: -20 °C a 60 °C; Humedad en almacenamiento: 10%-90% (sin condensación)
<b>Contenido del Paquete</b>	Unidad de auricular, fuente de alimentación universal, base de cargador, clip para cinturón, 1 batería Li-Ion, Guía de Inicio Rápido
<b>Conformidad</b>	FCC, CE, RCM, IC