



Teléfono Wifi Portátil para Empresas WP820

El WP820 es un teléfono Wifi portátil diseñado para adaptarse a una variedad de aplicaciones empresariales y del mercado vertical, incluyendo ventas al menudeo, logística, servicios de salud y seguridad. Este poderoso teléfono Wifi portátil viene equipado con soporte Wifi integrado de doble banda 802.11a/b/g/n, avanzado diseño de antena y soporte de roaming y Bluetooth integrado para conectar con audífonos y dispositivos móviles. Además de 7.5 horas de conversación y voz HD con micrófonos duales, el WP820 ofrece una poderosa combinación de características, movilidad y durabilidad para satisfacer todas las necesidades de telefonía portátiles.



Wifi de doble banda con diseño eficiente de antena y soporte de roaming avanzado



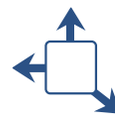
Bluetooth para sincronizar audífonos y dispositivos móviles (contactos y transferencia de llamadas)



Voz HD y diseño de micrófono dual con AEC y tecnología Noise Shield



Batería recargable de 1500mAh, tiempo de conversación de 7.5 horas, 150 horas en modo de espera



Acelerómetro integrado, botón de pánico, función PTT (pulsar para hablar)



Puerto micro USB y conector para audífonos de 3.5mm



2 cuentas SIP, 2 líneas



Soporta aplicaciones personalizadas para Android que corresponden a la pantalla / las teclas del teléfono

Protocolo/Estándares	SIP RFC3261, TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP, ICMP, DNS (A record, SRV, NAPTR), DHCP, SSH, TFTP, NTP, STUN, SIMPLE, LLDP-MED, LDAP, TR-069, 802.1x, TLS, SRTP, IPv6
Códecs de Voz y Capacidades	Soporte para G.711 μ /a, G.729A/B, G.722 (banda ancha), iLBC, Opus, DTMF en la banda y fuera de la banda (In audio, RFC2833, SIP INFO) VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC, ANS
Gráficos	LCD a color TFT de 2.4 pulgadas (240x320)
Periféricos	3 teclas de función, marcación, colgado, altavoz, directorio telefónico, teclado con iluminación de fondo, sensor de proximidad, acelerador, motor de vibración
Bluetooth	Sí, Bluetooth 4.2
Puertos Auxiliares	Conector para audífonos de 3.5 mm, puerto micro USB para carga, micrófono dual
Telefonía	Retención, transferencia, desvío, conferencia de audio de 3 participantes, estacionamiento/recuperación de llamadas, estado de línea compartida (SCA)/estado de línea en puente (BLA), directorio telefónico descargable (XML, LDAP, hasta 500 contactos), llamada en espera, registro de llamadas (hasta 100 registros), marcación automática al descolgar, contestación automática, clic para marcar, plan de marcación flexible, hot desking, tonos musicales de llamada personalizados y música en espera, redundancia de servidor y tolerancia frente a fallos, función PTT (pulsar para hablar)
Sistema Operativo	Android 7.0, soporta aplicaciones personalizadas para Android que corresponden a la pantalla / el teclado del teléfono
Seguridad	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 al Medio 802.1x
Audio HD	Sí, tanto en audífonos, como en altavoz con soporte para audio de banda ancha, compatibilidad con HAC
QoS	Layer 2 (802.1Q, 802.1p), 802.11e y Layer 3 (ToS, DiffServ, MPLS) QoS
Multilinguaje	Inglés, árabe, chino, croata, checo, holandés, alemán, francés, hebreo, húngaro, italiano, japonés, coreano, polaco, portugués, ruso, esloveno, español, turco
Actualización/ Aprovisionamiento	Actualización de firmware por medio de TFTP / HTTP / HTTPS, aprovisionamiento masivo usando TR-069 o el archivo de configuración XML cifrado con AES
Alimentación y Eficiencia de Energía Limpia	Adaptador de energía universal incluido Entrada: 100-240VAC; Salida: +5VDC, 1A (5W) Batería de ion de litio de 1500mA, tiempo en espera de 150 horas y tiempo de conversación de 7.5 horas
Especificaciones Físicas	Dimensiones de audífonos: 168.5 x 52.5 x 21.8mm Dimensiones de cargador: 76 x 73 x 81mm Peso de audífonos: 161g Peso de audífonos con paquete (sin incluir la Guía de Instalación Rápida): 456g
Temperatura y Humedad	Temperatura de Operación: 0°C a 45°C; Humedad de Operación: 10-90% (sin condensación) Temperatura de Almacenamiento: -20°C a 60°C; Humedad de Almacenamiento: 10%-90% (sin condensación)
Contenido del Paquete	Audífonos, suministro eléctrico universal, cargador, clip para cinturón, 1 batería de ion de litio, Guía de Configuración Rápida
Durabilidad	Seguro en caídas de 1.2 metros de altura
Conformidad	FCC, CE, RCM, EAC