



## Téléphone IP Wi-Fi sans fil WP810

Le WP810 est un téléphone IP Wi-Fi portable qui répond aux besoins de nombreuses entreprises et de marchés verticaux tels que le commerce de détail, la logistique, le secteur médical et la sécurité. Ce téléphone Wi-Fi sans fil standard est équipé d'un Wi-Fi double bande 802.11a/b/g/n/ac intégré, d'un modèle d'antenne sophistiqué et de la fonction pour l'itinérance. Avec une autonomie de conversation de 6 heures et un son HD avec deux MIC, le WP810 est une solution abordable qui offre une panoplie de fonctionnalités, de mobilité et de durabilité pour répondre à tous les besoins de téléphonie portable.



Wi-Fi double bande avec un modèle d'antenne efficace et prise en charge avancée de l'itinérance



2 comptes SIP et 2 lignes



Son HD et double conception MIC avec AEC et technologie bouclier anti-bruit



Batterie rechargeable 1 500 mAh, 6 heures en conversation, 120 heures en veille



Bouton micro configurable



Micro port USB et prise casque de 3,5 mm

<b>Protocoles/Normes</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>Codecs vocaux et capacités vocales</b>	Prise en charge de G.711μ/a, G.729A/B, G.722 (bande large), iLBC, Opus, DTMF en bande et hors bande (en audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, A/B, AGC, ANS
<b>Wi-Fi</b>	Oui, Wi-Fi 802.11 bi-bande intégré a/b/g/n/ac (2,4 GHz et 5 GHz)
<b>Cryptage Wi-Fi</b>	WEP, WPA/WPA2, WPA Enterprise
<b>Écran</b>	Écran LCD couleur (128 x 160) TFT 1,8 po
<b>Périphériques</b>	2 touches programmables, numérotation, raccrocher, haut-parleur, annuaire, clavier rétroéclairé, capteur de proximité, moteur de vibration, bouton de volume et touches de navigation
<b>Bouton micro</b>	Bouton micro personnalisable
<b>Ports auxiliaires</b>	Prise casque de 3,5 mm, port Micro USB pour la charge, Double MIC, DEL MWI bicolore
<b>Téléphonie</b>	Mise en attente, transfert, acheminement, conférence audio à 3 participants, appel en attente, répertoire téléchargeable (XML, LDAP, jusqu'à 500 entrées), historique des appels (jusqu'à 100 entrées), numérotation automatique sans décrochage, réponse automatique, plan d'appel souple, musiques de sonnerie personnalisées, redondance de serveur et basculement, bouton micro
<b>Sécurité</b>	Mots de passe de niveau utilisateur et administrateur, authentification MD5 et MD5-sess, fichier de configuration sécurisé AES 256-bit, TLS, SRTP, HTTPS, contrôle d'accès aux médias 802.1x
<b>Audio HD</b>	Oui, sur le combiné et le haut-parleur prenant en charge l'audio à bande large, prise en charge par le HAC
<b>QoS</b>	802.11e (WMM) et niveau 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
<b>Multilingue</b>	Anglais, chinois, allemand, français, italien, portugais, russe, espagnol, etc.
<b>Mise à jour/Configuration</b>	Mise à jour du micrologiciel par TFTP/HTTP/HTTPS/FTP/FTPS, configuration de masse en utilisant fichier de configuration XML crypté, téléchargement manuel
<b>Alimentation et économie d'énergie</b>	Adaptateur secteur universel compris Entrée : 100 - 240 V CA ; Sortie : +5 VCC, 1 A (5 W) Batterie Li-ion 1 500 mA, 120 h en veille et 6 h en conversation
<b>Aspects physiques</b>	Dimensions du casque : 158,5 x 50 x 22,5 mm Dimensions du socle du chargeur : 81,15 x 75,89 x 36,36 mm Poids du combiné : 120 g Poids de l'emballage du combiné (sans le guide d'installation rapide) : 340 g
<b>Température et humidité</b>	Température de fonctionnement : 0° C à 45° C ; Humidité opérationnelle : 10-90 % (sans condensation) Température de stockage : -20° C à 60° C ; Humidité de stockage : 10 % à 90 % (sans condensation)
<b>Contenu de l'emballage</b>	Combiné, unité d'alimentation électrique multivoltage, socle-chargeur, clip ceinture, 1 batterie Li-ion, guide de démarrage rapide
<b>Conformité</b>	FCC, CE, RCM, IC