



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

Protocoles/Normes	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
Codecs vocaux et capacités vocales	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, AJB, AGC, ANS
Wi-Fi	Oui, Wi-Fi 802.11 bi-bande intégré a/b/g/n/ac (2,4 GHz et 5 GHz)
Cryptage Wi-Fi	WEP, WPA/WPA2, WPA Entreprise
Écran	Écran LCD couleur (128 x 160) TFT 1,8 po
Périphériques	2 touches programmables, numérotation, raccrocher, haut-parleur, annuaire, clavier rétroéclairé, capteur de proximité, moteur de vibration, bouton de volume et touches de navigation
Bouton micro	Bouton micro personnalisable
Ports auxiliaires	Prise casque de 3,5 mm, port Micro USB pour la charge, Double MIC, DEL MWI bicolore
Téléphonie	Mise en attente, transfert, acheminement, conférence audio à 3 participants, appel en attente, 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
Sécurité	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
Audio HD	Oui, sur le combiné et le haut-parleur prenant en charge l'audio à bande large, prise en charge par le HAC
QoS	802.11e (WMM) et niveau 3 (ToS, DiffServ, MPLS)
Multilingue	Anglais, chinois, allemand, français, italien, portugais, russe, espagnol, etc.
Mise à jour/Configuration	Mise à jour du micrologiciel par TFTP/HTTP/HTTPS/FTP/FTPS, configuration de masse en utilisant fichier de configuration XML crypté, téléchargement manuel
Alimentation et économie d'énergie	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
Aspects physiques	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
Température et humidité	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)
Contenu de l'emballage	Combiné, unité d'alimentation électrique multivoltage, socle-chargeur, clip ceinture, 1 batterie Li-ion, guide de démarrage rapide
Conformité	FCC, CE, RCM, IC