



ALLNET[®]

the network people



Fanvil

Htek



Akuvox



Article n° 136808

Fanvil SIP Phone X3G

- 2 comptes SIP
- écran couleur 2.8 avec résolution de 320 x 240
- port gigabit ethernet
- Audio HD
- Menu fonctionnel pratique
- Alimentation via PoE ou bloc secteur
- Combiné (HS) / mains libres (HF) / Casque (HP)
- Montage mural possible
- Certifications standards : CE / FCC
- Interopérabilité performante avec 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Zycoo, etc.



Article n° 136809

Fanvil SIP-Phone X4G

- 4 comptes SIP
- écran couleur 2.8 et 2,4 pour les touches BLF
- port gigabit ethernet
- HD-Audio
- Menu fonctionnel pratique
- Alimentation via PoE ou bloc secteur
- Combiné (HS) / mains libres (HF) / Casque (HP)
- Montage mural possible
- Certifications standards : CE / FCC
- Interopérabilité performante avec 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Zycoo, etc.



Article n° 137925

Fanvil SIP-Phone X5S

- 6 comptes SIP
- 2 écrans LCD (3.5 LCD et touches BLF sur cinq niveaux)
- port gigabit ethernet
- HD-Audio
- Menu fonctionnel pratique
- Alimentation via PoE ou bloc secteur
- Combiné (HS) / mains libres (HF) / Casque (HP)
- Montage mural possible
- Certifications standards : CE / FCC
- Interopérabilité performante avec 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Zycoo, etc.



Article n° 137926

Fanvil SIP-Phone X6

- 6 comptes SIP
- 2 écrans LCD (4.3 LCD et touches BLF sur cinq niveaux)
- port gigabit ethernet
- HD-Audio
- Menu fonctionnel pratique
- Alimentation via PoE ou bloc secteur
- Combiné (HS) / mains libres (HF) / Casque (HP)
- Montage mural possible
- Certifications standards : CE / FCC
- Interopérabilité performante avec 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Zycoo, etc.



Htek UC924 Business PoE

- Ecran couleur 3.5" TFT-LCD, 480 x 320 pixel
- Dual-port Gigabit Ethernet
- 4 comptes SIP
- Multi-langue
- 41 touches
- Prise en charge PoE
- Prise en charge de l'auto-provisioning via TFTP / FTP / HTTP / HTTPS



Htek UC926 High-End Business PoE

- Ecran couleur 4.3" TFT-LCD, 480 x 272 pixel
- 6 comptes SIP
- Multi-langue
- Jusqu'à 42 touches
- Prise en charge de l'auto-provisioning via TFTP / FTP / HTTP / HTTPS
- HD Voice: Codec HD, Haut-parleur HD, Combiné HD
- EHS pour casque Plusonic, Jabra et Plantronics
- 2 ports Gigabit Ethernet avec support PoE



Htek UC46 Clavier d'extension

Le UC46 est module d'extension pour les postes IP. Il étend, avec 40 touches programmables la capacité fonctionnelle de votre téléphone VoIP à un tout nouveau niveau.



Adaptateur pour casque ans fil Htek EHS30

Le EHS30 est idéal pour connecter les postes SIP Htek aux casques comptables. Il est simple à utiliser et à installer. Il permet à l'utilisateur de décrocher directement au casque, parler et raccrocher. Il se connecte entre le poste Htek et la base du casque.



Article n° 131109

Akuvox SP-R63G IP Gigabit PoE

- Chipset Audiocodes
- Soutien jusqu'à 3 comptes SIP
- Ecran 2,8 pouces, 320 *240 pixel grande résolution
- Port gigabit
- Support PoE
- Qualité vocale parfaite
- Haut-parleur
- Dual switched 10/100/1000Mbps Ethernet ports, PoE
- 39 touches, dont 4 programmables
- La gamme est validée et certifiée avec Asterisk, Elastix, Broadsoft



Article n° 131110

Akuvox SP-R67G IP Gigabit PoE

- Chipset Audiocodes
- Soutien jusqu'à 6 comptes SIP
- Ecran 4,3 pouces grande résolution
- Ports gigabit
- Support PoE
- Qualité vocale parfaite grâce au codec HD
- Haut-parleur
- 41 touches, dont 4 programmables.
- La gamme est validée et certifiée avec Asterisk, Elastix, Broadsoft



Article n° 136360

Akuvox portier IP SIP (Video & Card reader)

- Boitier en aluminium
- Une touche, video et card reader
- Caméra 3M, 110 degrés
- Eclairage automatique
- Lecteur de carte RF
- Relais : 2 sortie
- Résistance à l'eau et la poussière IP65
- Installation murale
- PoE (IEEE802.3af, Power-over-Ethernet)
- Conforme à la norme SIP pour une intégration facile sur chaque PBX



the network people