

Fanvil



X4

Téléphone SIP d'entreprise avec **2 écrans couleurs** et **touches de supervision**

Le téléphone Fanvil X4 est un **concentré de technologie à prix très concurrentiel**. Grâce à ses 2 écrans couleurs, il permet de répondre aux attentes du client, aussi bien pour un poste de bureau classique que pour une standardiste.

Bureau ★★★★★

Accueil & secrétariat ★★★★☆

Direction ★★★★☆



30 touches
de supervision BLF

6 touches réparties
sur 5 pages



2 écrans LCD
couleurs

un principal + un pour les
touches de supervision



Compatible
tout IPBX SIP

Xorcom, Asterisk, FreePBX,
Elastix, Yeastar...

Ne pas jeter sur la voie publique.

Carractéristiques techniques

Général	<ul style="list-style-type: none">▶ 4 lignes SIP▶ Son HD▶ Alimentation POE▶ 2 écrans LCD couleurs (principal + touches de supervision)▶ Prise casque avec possibilité de décroché automatique EHS Plantronics▶ 30 touches de supervision (BLF) <p>Économique et soucieux de l'environnement • Certifié CE/FCC</p>
Fonctionnalités d'appel	<ul style="list-style-type: none">▶ Répondre / rejeter▶ Mute / Unmute▶ Mise en attente / Reprise▶ Double appel▶ Intercom▶ Présentation du numéro▶ Renvoi d'appel▶ Transfert d'appel aveugle et assisté▶ Bsi▶ Ne pas déranger▶ Messagerie Vocale▶ Conférence à 3
Fonctionnalités du téléphone	<ul style="list-style-type: none">▶ Répertoire local (jusqu'à 500 contacts) • Répertoire distant (XML/LDAP)▶ Journal d'appels (jusqu'à 100 contacts)▶ Filtre s'appel par Black/White Liste▶ LED indication message vocal
Audio	<p>Son HD Microphone/Haut-parleur (Combiné/Mains libres, 0 ~ 7KHz de latence) Wideband ADC/DAC 16KHz Sampling • Narrowband CODEC: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB Wideband CODEC: G.722 • Full-duplex Acoustic Echo Cancellor (AEC) – Mode mains libres, 96ms tail-length Voice Activity Detection (VAD) / Comfort Noise Generation (CNG) / Background Noise Estimation (BNE) / Noise Reduction (NR) Packet Loss Concealment (PLC) • Dynamic Adaptive Jitter Buffer up to 300ms DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO</p>
Réseau	<p>Physique : 10/100Mbps(X4) • 10/100/1000Mbps(X4G) • Double port pour raccorder votre PC Configuration IP : Statique / DHCP Contrôle d'accès réseau Network Access Control : 802.1x VPN : L2TP / Open VPN • VLAN • QoS</p>
Protocoles	<p>SIP 2.0 sur UDP/TCP/TLS • RTP/RTCP/SRTP • STUN • DHCP • PPPoE • 802.1x • L2TP • Open VPN • SNTP • FTP/ TFTP • HTTP/HTTPS • TR069</p>
Maintenance et déploiement	<p>Auto-Provisioning via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP • OPT66/SIP • PNP/TR069 Portail d'administration Web • Import / Export Configuration • Import / export Répertoire Mise à jour • Syslog</p>
Spécifications physiques	<p>Écran principal LCD x1 : 2.8"(320x240) • Écran LCD couleurs Clavier 32 Touches, incluant : 4 touches contextuelles, 6 touches de fonction, 5 touches de navigation, 12 touches de clavier téléphonique, 3 touches volume (+ / - / Mute), 1 touche mains-libres et 30 touches de supervision avec LED 3 Couleur Prise casque RJ9 x1 • RJ45 Ethernet x2 : Réseau x1 (802.3AF POE Class 2), PC Port x1 Consommation électrique : (X4) Idle ~ 1.3W, Peak ~ 4.3W (X4G) Idle ~ 1.7W, Peak ~ 5.7W Température: 0 ~ 40 • Humidité : 10 ~ 65% Couleur : Noire Dimension du carton : 285x270x65mm (L x H x l)</p>

Compatibilité

