

# Fanvil



## X5S

Téléphone SIP d'entreprise **haut de gamme** rapide et performant avec grand écran.

Le téléphone IP Fanvil X5S est un téléphone de bureau haut de gamme plus rapide et performant. Doté d'un écran LCD couleurs de 5.3", il contient 40 touches de supervision et peut gérer jusqu'à 16 comptes SIP.

**Bureau** ★★★★★

**Accueil & secrétariat** ★★★★★

**Direction** ★★★★★



**40 touches de supervision BLF**

8 touches réparties sur 5 pages



**Ecrans LCD couleurs de 3,5"**



**Compatible tout IPBX SIP**

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

**Général**

- ▶ **16 lignes SIP**
  - ▶ **Son HD**
  - ▶ Alimentation **POE**
  - ▶ **Ecran LCD couleurs de 5.3"** + écran dédié aux touches de supervision
  - ▶ Mode combiné, mains libres ou **casque** avec possibilité de **décroché automatique** EHS Plantronics
  - ▶ **40 touches de supervision** (BLF)
  - ▶ Clés DSS intelligentes
  - ▶ Installation sur le bureau ou montage mural
  - ▶ Gigabit
- Économique et soucieux de l'environnement • Certifié CE/FCC

**Fonctionnalités d'appel**

- ▶ Appeler • Répondre / Rejeter • Recomposer • Mettre en attente / Reprendre
- ▶ Mute / Unmute • Mode interphone
- ▶ Double appel • Intercom
- ▶ Présentation du numéro de l'appelant • Appel anonyme (masquer l'identification de l'appelant)
- ▶ Numérotation abrégée
- ▶ Renvoi d'appel (toujours / occupé / sans réponse) • Ne pas déranger (par ligne / par téléphone)
- ▶ Transfert d'appel aveugle et assisté
- ▶ Messagerie Vocale
- ▶ **Conférence à 3**
- ▶ Parcage d'appel
- ▶ Réponse automatique (par ligne)
- ▶ Hot Line
- ▶ Hot-Desking

**Fonctionnalités du téléphone**

- ▶ Répertoire téléphonique (jusqu'à 2 000 contacts) • Répertoire téléphonique à distance (XML/LDAP)
- ▶ Journal d'appels (jusqu'à 1 000 entrée / sortie / manqué)
- ▶ Filtre d'appel (liste noire / liste blanche)
- ▶ LED indication message vocal en attente (VMWI)
- ▶ DSS / Softkey programmables
- ▶ Synchronisation du temps réseau
- ▶ URL d'action / URI actif

**Audio**

Microphone vocal HD / haut-parleur (combiné / mains libres, 0 ~ Réponse en fréquence de 7 kHz • Échantillonnage ADC / DAC 16KHz à large bande • CODEC à bande étroite: G.711a / u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, AMR, iLBC • CODEC large bande: G.722, AMR-WB • Détecteur d'écho acoustique full-duplex (AEC) • Détection d'activité vocale (VAD) / Génération de bruit de confort (CNG) / Estimation du bruit de fond (BNE) / Réduction du bruit (NR) • Correction de perte de paquets (PLC) • Dynamic Adaptive Jitter Buffer jusqu'à 300 ms • DTMF : en bande, hors bande - DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO

**Réseau**

Physique : 10/100/1000 Mbps Ethernet, double port pour raccorder à un PC • Configuration IP : Statique / DHCP / PPPoE • Contrôle d'accès au réseau : 802.1x • VPN : L2TP (Basic Unencrypted) / OpenVPN • VLAN • QoS

**Protocoles**

SIP 2.0 sur UDP / TCP / TLS • RTP / RTCP / SRTP • STUN • DHCP • IPv6 • LLDP • PPPoE • 802.1x • L2TP (basique non encrypté)  
OpenVPN • SNTp • FTP / TFTP • HTTP / HTTPS • TR069

**Maintenance et déploiement**

Auto-provisionnement via FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 / SIP PNP / TR069 • Portail de gestion Web • Débit de paquets basé sur le Web • Configuration Export / Import • Importation / exportation de répertoires téléphoniques • Mise à jour du firmware • Syslog

**Spécifications physiques**

LCD principal x 1 : écran LCD couleur 3,5 pouces (480x320) • DSS Key-mapping LCD x 1 : 34x192 matrice de points LCD • Clavier : 38 touches, y compris 4 touches contextuelles, 4 touches de fonction, 4 +1 touches de navigation + OK, 12 touches de chiffres de téléphone standard, 3 touches de contrôle du volume, haut / bas / sourdine (microphone), 1 touche mains libres, 8 touches DSS avec LED tricolore, 1 touche de commutation de page (PS) • Haut-parleur mains libres HD (0 ~ 7KHz) x1 • Microphone mains libres HD (0 ~ 7KHz) x1 • Combiné HD (RJ9) x 1 • Port USB x 1 (Connectez-vous avec le dongle USB BT) • Prise en charge du casque Bluetooth (via le Dongle USB) • Prise en charge du casque sans fil Plantronics • Câble Plantronics APD-80 EHS • Câble téléphonique RJ9 standard x 1 • Câble Ethernet CAT5 1.5M x1 • Prise téléphonique RJ9 x2 : combiné x 1, casque x 1 • Prise Ethernet RJ45 x2 : réseau x1, PC x1 (pont à Réseau) • Chipset principal : Broadcom • Entrée DC: 12V / 1A • Consommation électrique : Idle -3.12 ~10.0 W, Peak - 1.9 ~7.1 W • Températures maximales : 0 ~ 45 °C • Humidité : 10 ~ 95% • Rack arrière à double fonction x1 : Support de bureau • Couleur : noir • Dimensions de l'emballage : 285 x 270 x 65 mm (L x H x L)

**Compatibilité**

