

Fanvil



X6U

Téléphone SIP d'entreprise **haut de gamme**
bluetooth intégré et 20 lignes SIP

Le nouveau téléphone Fanvil X6U est un téléphone de bureau haut de gamme. Doté de fonctionnalités similaires au X6, il possède en plus le bluetooth intégré. Avec ses 5 touches de lignes et sa capacité de 20 lignes SIP, réalisez appels, transferts et conférences en toute simplicité.

Bureau ★★★★★

Accueil & secrétariat ★★★★★

Direction ★★★★★



60 touches
de supervision BLF

12 touches réparties
sur 5 pages



3 écrans LCD
couleurs

1 principal + 2 pour les
touches de supervision



Compatible
tout IPBX SIP

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

Caractéristiques techniques

Général	<ul style="list-style-type: none">▶ 20 lignes SIP▶ Son HD au combiné et haut-parleur▶ Bluetooth intégré▶ 5 touches de lignes sur l'écran▶ Alimentation POE▶ 3 écrans LCD couleurs (1 principal + 2 dédiés aux touches de supervision)▶ Prend en charge le Wi-Fi (via dongle)▶ Mode combiné, mains libres ou casque avec possibilité de décroché automatique EHS Plantronics▶ 60 touches de supervision (BLF)▶ Clés DSS intelligentes▶ Installation sur le bureau ou montage mural
Fonctionnalités d'appel	<ul style="list-style-type: none">▶ 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 • Parcage d'appel • Réponse automatique (par ligne)▶ Messagerie Vocale▶ Conférence à 3▶ Hot Line • Hot-Desking
Fonctionnalités du téléphone	<ul style="list-style-type: none">▶ 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
Vidéo	<ul style="list-style-type: none">▶ Codec vidéo : H.264▶ Résolution d'appel vidéo : QCIF / CIF / VGA
Audio	Microphone vocal HD / haut-parleur (combiné / mains libres, 0 ~ 7 kHz) • Combiné HAC • 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, Opus • 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) • Tampon de gigue dynamique et adaptatif • 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 • IPv4/ IPv6 & IPv4 • 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 • PPPoE • 802.1x • L2TP (basique non encrypté) • OpenVPN • SNMP • 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	Écran principal x 1 : LCD couleur 4,3 pouces (480x272) • Écran de touches DSS x 2 : LCD couleur 2.4 pouces (240x320) • Clavier : 51 touches, dont 5 touches de ligne, 4 touches contextuelles, 8 touches de fonction, 4 touches de navigation + OK, 12 touches de chiffres, 3 touches de contrôle du volume, 1 touche mains libres, 12 touches DSS avec LED, 1 touche de changement de page • Combiné HD (RJ9) x 1 • Port USB x 1 • Prise en charge du casque Bluetooth • Prise en charge du Wi-Fi (via dongle) • 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) • Entrée DC : 5V / 2A • Consommation électrique : PoE - 1.7 ~10.46 W, Adaptateur - 1.38 ~9.13 W • Températures maximales : 0 ~ 45 °C • Humidité : 10 ~ 95% • Accroche murale et support de bureau • Couleur : noir • Dimensions de l'emballage : 336 x 243 x 84 mm (L x H x L)
Compatibilité	