

Fanvil X7 TELEPHONE IP D'ENTREPRISE

CARACTÉRISTIQUES

Clavier virtuel programmable - 4 pages peuvent être affichées dynamiquement, et 29 touches DSS peuvent être configurées sur chaque page.

Il est possible de personnaliser jusqu'à 127 touches DSS.

Chaque touche DSS peut être configurée comme ligne/BLF/numérotation rapide, etc.

- ✓ Gigabit Ethernet - 10/100/1000Mbps Ethernet avec POE activé.
- ✓ Conception économique, écologique et élégante.
- ✓ Interopérabilité élevée - Compatible avec les principales plateformes : 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix, Zycoo, etc.

Le téléphone IP Fanvil X7 est un téléphone d'entreprise haut de gamme avec un écran tactile de 7 pouces, qui améliore considérablement l'efficacité de l'entreprise avec un design avancé et une performance à coût élevé.

Générique

20 lignes SIP

Voix HD

Support pour la réception d'appels vidéo

POE activé

Écran tactile de 7 pouces de capacité électrique

Mode combiné / mains libres / casque d'écoute

Touches DSS intelligentes

Alimentation externe en option

Fonctions d'appel

Appeler / Répondre / Rejeter

Muet / Débruité (microphone)

Mise en attente / Reprise d'appel

Appel en attente

Intercom

Affichage de l'identité de l'appelant

Composition rapide

Appel anonyme (masquer l'identité de l'appelant)

Renvoi d'appel (toujours/occupé/non-réponse)

Transfert d'Appels

Parking d'appel/récupération (selon le serveur)

Recomposition du numéro

Ne pas déranger

Répondeur automatique

Message vocal (selon le serveur)

Conférence à trois

Ligne directe

Hot desking

Fonctions du téléphone

Répertoire téléphonique local (2000 entrées)

Répertoire téléphonique distant (XML/LDAP, 2000 entrées)

Journaux d'appels (entrés/sortis/manqués, 1000 entrées)

Filtrage des appels par liste noire/blanche

Économiseur d'écran

Indication de message vocal en attente (VMWI)

Touches programmables DSS/Soft

Synchronisation de l'heure du réseau

Bluetooth 2.1 intégré : Prise en charge des oreillettes Bluetooth

Prise en charge du dongle Wi-Fi

Prise en charge de l'oreillette sans fil Plantronics
(Via le câble EHS APD-80 de Plantronics)

Prise en charge de l'oreillette sans fil Jabra (via le câble EHS20 de Fanvil)

Prise en charge de l'enregistrement
(Par lecteur flash ou serveur d'enregistrement)

Action URL / Active URI

uaCSTA

Video

- Video codec: H.264
- Video call resolution: QCIF / CIF / VGA

Audio

Microphone/haut-parleur HD Voice (combiné/mains libres, réponse en fréquence 0 ~ 7KHz)

- Combiné HAC
- ADC/DAC large bande à échantillonnage 16KHz
- CODEC bande étroite : G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, AMR, iLBC
- CODEC à large bande : G.722, AMR-WB, Opus
- Annuleur d'écho acoustique (AEC) en duplex integral
- Détection de l'activité vocale (VAD) / Génération de bruit de confort (CNG) / Estimation du bruit de fond (BNE) / Réduction du bruit (NR)
- Dissimulation des pertes de paquets (PLC)
- Tampon de gigue adaptatif dynamique jusqu'à 300 ms
- DTMF: In-band, Out-of-Band - DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO

Mise en réseau

- Physique : Ethernet 10/100/1000 Mbps, double port ponté pour le contournement du PC
- MODE IP : IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Configuration IP : Statique / DHCP / PPPoE
- Contrôle d'accès au réseau : 802.1x
- VPN : L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS
- RTCP-XR(RFC3611),VQ-RTCPXR(RFC6035)

Protocoles

- SIP2.0 over UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6

- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPNb
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

- 1 touche Retour
- 12 touches de chiffres du téléphone standard
- 2 touches de contrôle du volume, haut/bas
- 1 touche mains libres

Combiné HD (RJ9) x1

Fil standard RJ9 pour le combiné x1

Câble Ethernet CAT5 1,5 m x 1

Rack arrière x1

Port RJ9 x2 : Combiné x1, Casque x1

Port RJ45 x2 : Réseau x1, PC x1 (ponté au réseau)

Port USB2.0 x1 : Standard A, à connecter avec un dongle USB Wi-Fi ou un pilote Flash.

Déploiement & Maintenance

- Auto-provisionnement via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP
OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portail de gestion Web
- Exportation et importation de la configuration
- Importation/exportation du répertoire téléphonique
- Mise à jour du micrologiciel
- Syslog

- Entrée d'alimentation DC : 5V/2A
- Consommation d'énergie (POE) : 2.6~9W
- Consommation d'énergie (POE) : 2.6~9W
- Température de travail : 0~40°C
- Humidité de travail : 10~95%
- Installation: Support de bureau

Specifications Physiques

- LCD principal x1 : écran tactile capacitif de 7,0 pouces (800x480)
- Clavier: 26 touches, dont :
 - 5 touches de fonction (attente, MWI, sourdine, casque, recomposition)
 - 4 touches de navigation

- Couleur: Noir
- Dimensions de l'appareil
 - Support de bureau (angles 1) : 268x185x189mm
 - Support de bureau (angles 2) : 268x201x168mm
- Dimensions de la boîte cadeau : 342x271x63mm
- Dimensions extérieures du CTN : 570x340x365mm (10 PCS)

Les spécifications ci-dessus peuvent être mises à jour à l'avenir sans préavis.

Toutes les caractéristiques matérielles/logicielles/physiques doivent être basées sur les produits finaux expédiés.

Les clients doivent consulter les détaillants et distributeurs de Fanvil, ou Fanvil directement, s'ils ont des doutes sur une caractéristique quelconque.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site : www.fanvil.com



