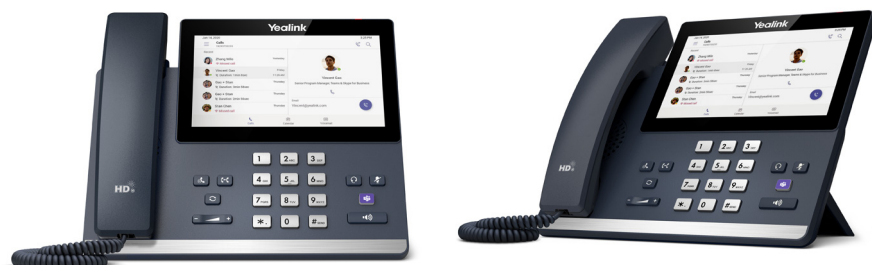


YEALINK MP56-TEAMS Poste téléphone Teams - SIP écran tactile 7" Gigabit PoE



DESCRIPTION

Téléphone IP certifié Teams écran couleur 7" - Mode Teams ou SIP!

Le Yealink MP56 est compatible avec Office 365 et nativement avec l'application Microsoft Teams, il peut aussi être configuré sur tous les standards SIP. Son écran tactile capacitif et son Android 9 intégré facilite la prise en main

Plus produit :

- Combiné compatible HAC (prothèse auditive)
- Connectivité : WiFi 4, Bluetooth, USB-A, 2x RJ9 et Kensington
- 2 ports RJ45 Gigabit dont 1 PoE (7w max)
- Ecran tactile couleur de 7 pouces, diagonale de 17.8 cm
- Wifi 4 intégré : profitez d'une installation sans fil
- Connexion Bluetooth : utilisez un micro-casque sans fil
- Connectez un micro-casque compatible en USB
- Alimentable par RJ45 en PoE (Ethernet) ou par adaptateur secteur (non fourni) en cas du mode WiFi

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : YEALINK

Part number : 1301193

Design :

Type de produit : Téléphone IP

Type de combiné : Combiné filaire

Couleur du produit : Gris

Verrouillage de l'appareil : Oui

Représentation / réalisation :

Système d'exploitation installé : Android

Version du système d'exploitation : 9,0

Compatible avec une aide auditive : Oui

Produits compatibles : Microsoft Teams

Caractéristiques du téléphone :

Bureau partagé : Oui

Appel d'urgence : Oui

Appel en attente : Oui

Full duplex : Oui

Intercom : Oui

Mise en attente : Oui

Prise d'appel : Oui

Registre du serveur SIP : Oui

Renvoi d'appel : Oui

Sonnerie distinctive : Oui

Témoin de message en attente (MWI) : Oui

Transfert d'appel : Oui

Caractéristiques de gestion :

Messagerie vocale intégrée : Oui

Micrologiciel évolutif : Oui

Écran :

Taille de l'écran : 17,8 cm (7»)

Résolution de l'écran : 800 x 480 pixels

Écran tactile : Oui

Type d'écran tactile : Capacité

Nombre de points de contact simultanés : 5

Langue de l'interface graphique utilisateur (GUI) : Multicolore

Audio :

Haut-parleur : Oui

Désactivation du microphone : Oui

Codecs vocaux : AGC, AJB, CNG, PLC, VAD

Dissimulation de perte de paquets (PLC) : Oui

Génération de bruits de confort : Oui

Réduction du bruit : Oui

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Type d'interface LAN Ethernet : Gigabit Ethernet

Wifi : Oui

Bluetooth : Oui

Modèle du Bluetooth : 4.2

Algorithme de sécurité soutenu : HTTPS, TLS

Client DHCP : Oui

Protocoles réseau pris en charge : IPv4/IPv6, SNMP

Standards réseau : IEEE 802.1x, IEEE 802.3af

Connectivité :

Quantité de Ports USB 2.0 : 1

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Port de câble antivol : Oui

Quantité de ports RJ-9 : 2

Puissance :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Tension d'entrée de l'adaptateur secteur : 100 - 240 V

Tension sortie de l'adaptateur secteur : 5 V

Courant de sortie de l'adaptateur secteur : 2 A

Courant de sortie USB : 0,5 A

Consommation électrique typique : 4,5 W

Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 6 W

Mode Économie d'énergie : Oui

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 95%

Température d'opération : -10 - 50 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 250,4 mm

Profondeur : 168,7 mm

Hauteur : 174,4 mm

Largeur du colis : 278 mm

Profondeur du colis : 238 mm

Hauteur du colis : 103 mm

Contenu de l'emballage :

Adaptateur secteur fourni : Oui

Câbles inclus : LAN (RJ-45)

Combiné : Oui

Guide de démarrage rapide : Oui

Nombre de poignées fournis : 1 pièce(s)

Support inclus : Oui

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85171800

Hauteur du casier principal (externe) : 293 mm

Largeur du casier principal (externe) : 523 mm

Longueur du casier principal (externe) : 247 mm

Poids brut du casier principal (externe) : 8 kg

Poids net du carton principal : 7,3 kg

Produit par casier principal (externe) : 5 pièce(s)