

SuperVision est le téléphone de bureau exclusif à destination des Top Managers.

CARACTERISTIQUES - SUPERVISION

- Android OS
- Audio HD large bande
- Ecran couleur de 8" 1280*800
- WiFi 2 bandes 2.4Ghz / 5Ghz
- Présence & Chat; 120 touches BLF
- Vidéoconférence WebRTC; Panneau mural
- 2 x port Gigabit 10/100/1000
- Prise en charge audio audio du casque
- Webcam de 5MP
- Boutons LED (messagerie vocale, sourdine, sortie audio)
- Fixation magnétique



SuperVision

SPECIFICATIONS TECHNIQUES - SUPERVISION

TELEPHONE & PBX

Android OS v. 5.1
 Présence & Chat
 Jusqu'à 120 touches BLF
 Prise en charge de la vidéoconférence WIZYCONF basée sur le WebRTC
 Notification nouveau message vocal / Appel entrant / Appel manqué
 Accès en ligne aux annuaires PBX
 Synchronisation de l'historique des appels et des notifications d'appels manqués
 Sélection et téléchargement de sonneries
 Intercom, paging, composition abrégée, appel en attente, conférence téléphonique à 5, recomposition, mise en sourdine, transfert d'appel, interception d'appel, interception d'appel de groupe, musique en attente
 Prise en charge multilingue

AUDIO

Audio HD avec codec large bande G.722
 Codec à bande étroite G.711a, ulaw, G.729
 Haut-parleur en duplex intégral
 Annulation d'écho

SECURITE & RESEAU

SIP TLS; QoS VLAN; RTP/RTCP

CASQUES

WHS-MONO / WHS-DUO via câble 3.5 mm
 WHS-BT (sourdine / volume)
 Mono/ DuoLED
 Mono/ DuoLED-BT
 Casques tiers: <https://confluence.wildix.com/x/DASIAQ>

PHYSIQUE

Ecran couleur 8", 1280x800
 Ecran tactile capacitif
 1 x port combiné RJ9
 1 prise casque 3,5 mm
 1 x port de sortie vidéo HDMI
 Mémoire: BÉLIER 2GB, ROM 16GB
 Bluetooth 4.1
 1 x USB 2.0
 Prise en charge du casque d'écoute USB Audio
 WiFi 802.11 b/n/g Double bande 2.4Ghz / 5Ghz
 Webcam CMOS 5MP amovible
 802.3az Ethernet vert 802.3af
 PoE classe 0, IEEE 802.3af
 Adaptateur d'alimentation en option : Code WMP : PS-12V2A
 Dimensions: 260 x 230 x 90mm
 Poids (avec combiné): 1,8 kg

PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE

Consommation d'énergie maximale : 12W

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement : 0 ~ 40°C / 32° ~ 104°F
 Stockage : -20 ~ 70°C / -4° ~ 158°F
 Humidité : 10% à 90% sans condensation

VoIP phones datasheets:

