



# TÉLÉPHONE IP AUDIO WDP-305 (A17.1 ET B44 2016)

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



**WDP-305**

- 6 lignes SIP avec communication audio HD;
- Écran couleur 2.8" ;
- Prend en charge le casque sans fil;
- Voix HD haut-parleur/combiné professionnel;
- Diffusion vocale clairement audible;
- Relais DTMF : prise en charge flux entrant, info SIP, RFC2833;
- Deux ports Gigabit, avec POE intégré
- S'intègre parfaitement au système WebbSafe-300;
- Conformité : ASME 17.1 et B44-2016 ;
- Alimentation externe en option;
- Annuaire local (1000 entrées);
- Journaux d'appels (600 entrées).

### APPLICATIONS TYPIQUES

CACF,  
Zones de sauvetage,  
Postes d'urgence,  
Hôpitaux,  
Maisons de retraite,  
Entrées d'immeuble,  
Sécurité du centre  
commercial,  
Bureaux de réservation

**Description:** Le téléphone IP WDP-305 est conçu pour fonctionner avec le système WebbSafe - 300TM. Avec les téléphones WDP-305, vous pouvez vous intégrer parfaitement au système Webb SafeTM pour une communication audio Full HD en temps réel.

### FONCTIONNEMENT DU TÉLÉPHONE:

Le WDP-305 fournit une communication audio IP. Lors d'un appel avec un ascenseur, les détails de la cabine peuvent être affichés. Il peut également être intégré à d'autres systèmes VOIP compatibles SIP pour minimiser l'espace sur le bureau.

Les appels sont passés soit en appuyant sur le bouton de la touche mains libres ou en décrochant le combiné et appeler la cabine souhaitée. Lorsqu'un appel arrive, vous pouvez y répondre en appuyant sur le bouton mains libres ou en décrochant le combiné.

### Information de commande

WDP-305	Téléphone de bureau	Coleur: Noir
---------	---------------------	--------------



# TÉLÉPHONE IP AUDIO WDP-305 (A17.1 ET B44 2016)

## RECOMMANDATIONS

Évitez la proximité aux  
appareils générateurs E.M.

## Spécifications:

<b>Système d'exploitation:</b>	Linux
<b>Montage:</b>	Montage mural ou sur bureau
<b>Affichage:</b>	2.8" Couleur LCD Résolution 320x240
<b>Port Ethernet:</b>	2 ports Ethernet; 10M/100M/1000M, auto-adaptif
<b>Utilisation du câble:</b>	Cat5
<b>USB:</b>	
<b>Protocole d'entrée de la ligne téléphonique :</b>	Protocole SIP sur Ethernet, protocoles propriétaires pour assurer la conformité
<b>Alimentation:</b>	POE, Max. 2.95W / Adaptateur secteur 5V 0.6A
<b>Température de fonctionnement:</b>	0 - 45°C
<b>Humidité relative:</b>	10%-95%
<b>Certification/ Conformité</b>	FCC - Part 68, Industry Canada, ASME A17.1, CSA B44
<b>Distance entre Conducteurs:</b>	IEEE 802.3 Standard
<b>Taille:</b>	Support de bureau (Angles 1): 169x177x174.5mm Support de bureau (Angles 2): 169x177.6x183.7mm
<b>Poids d'expédition:</b>	3.5lb, 1.59kg
<b>Garantie:</b>	2 ans à compter de la date d'achat

*Fourni et entretenu par :*

*les informations peuvent changer sans préavis*



Membre du groupe de Compagnies CIS  
Vancouver • Toronto • Montréal • Floride  
1-877-731-1010  
info@webbelectronicinc.com  
[www.webbelectronicinc.com](http://www.webbelectronicinc.com)