



**revolabs**  
**FLX**  
**UC 500**



*Mettre le haut-parleur dans le porte-voix*

## TÉLÉPHONE DE CONFÉRENCE USB POUR COMMUNICATION UNIFIÉE

### DISPOSITIF AUDIO POUR TOUS LES TYPES D'APPLICATION

Des espaces de travail aux salles de conférence, le Revolabs FLX™ UC 500 constitue la nouvelle référence audio en termes de communication unifiée. Associant la meilleure technologie pour les haut-parleurs, les microphones et le traitement audio, le FLX™ UC 500 améliore tous les aspects du traitement audio pour vos besoins en communication et offre la MEILLEURE performance audio, modifiant ici le rapport qualité/prix. Spécialement conçu comme la solution audio pour les salles de conférence, les petits bureaux et les petites maisons, l'UC 500 offre de nouvelles opportunités de communiquer via ordinateur pour les réunions et les collaborations en ligne.

### UN VRAI SON DE HAUT-PARLEUR

Les haut-parleurs aigu et médium confèrent au FLX™ UC 500 une qualité audio de haut-parleur professionnelle. Grâce à une bande passante audio plus grande que celle des dispositifs de communication habituels, le FLX™ UC 500 peut traiter toute forme de besoin en audio, qu'il s'agisse de participer à une conférence téléphonique avec votre PDG ou d'écouter votre musique préférée. La gamme de fréquences plus élevée contribue à une incroyable

intelligence téléphonique pour toutes les langues et tous les utilisateurs.

### COUVERTURE DU MICROPHONE

Quatre microphones intégrés offrent au FLX™ UC 500 une couverture à 360° du captage audio. Ces microphones de grande qualité captent un large spectre de fréquences, faisant du FLX™ UC 500 la solution idéale pour toute forme de communication. Grâce au FLX™ UC 500, le son des messageries instantanées, des appels depuis et sur des téléphones logiciels ainsi que des séminaires en ligne est meilleur et vous êtes sûr d'être entendu distinctement par votre interlocuteur.

### ANNULATION DE L'ÉCHO INTÉGRÉE ET TECHNOLOGIE FULL DUPLEX

Le FLX™ UC 500 permet d'annuler l'écho pour tous ses microphones « dans la boîte ». Aucun traitement supplémentaire n'est requis sur l'ordinateur pour garantir le meilleur signal audio possible. Le FLX™ UC 500 est compatible full duplex en permanence, permettant de lire des fichiers audio et de faire du captage audio en simultané. Les participants aux conférences ont enfin la possibilité de mener de vraies conversations entre eux.

## AVANTAGES

- Nouvelles opportunités de communiquer via ordinateur pour les réunions et les collaborations en ligne
- Haut-parleurs aigu et médium intégrés
- Quatre microphones intégrés pour une couverture à 360° du captage audio du FLX™ UC 500

## RÉPONSE EN FRÉQUENCE PLUS ÉLEVÉE

Avec une gamme de fréquences allant de 160 à 20 000 Hz, le FLX™ UC 500 apporte un nouveau niveau de clarté audio aux paramètres et dispositifs de communication. L'ingénierie de pointe, combinée avec la technologie d'annulation de l'écho, garantit une fidélité audio intégrale permettant à chaque personne présente dans la salle de conférence d'être entendue distinctement.

## DISPOSITIF AUDIO DE COMMUNICATION UNIFIÉE

Le FLX™ UC 500 peut être relié à votre ordinateur portable, votre PC ou votre tablette et être utilisé pour communiquer via Skype™, Microsoft Lync™, Cisco Jabber, IBM Sametime®, WebEx™ et bien d'autres encore.

# CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

### CARACTÉRISTIQUES AUDIO

- Haut-parleur
  - Réponse en fréquence : 160-20 000 Hz
  - Volume : ajustable à 91 dB à un volume maximal de 0,5 m
- Microphones
  - Réponse en fréquence : 160-20 000 Hz
  - Annulation individuelle de l'écho acoustique par microphone
- Compatibilité full duplex
- Réglage du volume avec signal sonore
- Écho ajustable pour chaque signal audio, basé sur l'environnement acoustique
- Petit bruit de fond
- Filtrage des bruits
- Connexion audio mini USB 2.0

### SÉCURITÉ

- Marquage CE
  - EN 60950
- IEC60950
- UL60950
- CSA C22.2, No. 60950
- AS/NZS 60950

### ENVIRONNEMENT

- Conforme à la directive RoHS

### ALIMENTATION

- 15 V, 1 A d'alimentation externe

### CONFORME À LA DIRECTIVE CEM

- FCC (47 CFR Part 15) Class B
- ICES-003 Class B
- EN55022 Class B
- CISPR22 Class B
- AS/NZS CISPR22 Class B
- VCCI Class B
- EN55024

### CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

- Température de fonctionnement : 0 - 40 °C (32 - 104 °F)
- Humidité relative : 20 %-85 % (sans condensation)
- Température de stockage : -30 - 55 °C (-22 - 131 °F)

### GARANTIE

- 1 an de garantie

### DIMENSIONS

- 123 mm (H) x 150 mm (l) x 150 mm (L)

### POIDS

- 1 kg (2,2 lb)

### PAYS D'ORIGINE

- Chine

### CONTENU DE LA BOÎTE

- Unité FLX™ UC 500
- Câble USB de 1,80 m (6')
- Alimentation
- Guide d'utilisation rapide



**Revolabs HQ**  
144 North Road  
Sudbury, MA 01776 USA  
+1 800-326-1088  
sales\_americas@revolabs.com

**Revolabs EMEA**  
190 High Street  
Tonbridge, Kent  
TN9 1BE, UK  
+44 1732 366 535  
sales\_emea@revolabs.com

**Revolabs APAC/India**  
+65 97800526 APAC  
sales\_apac@revolabs.com

+91.124.4711881 India  
sales\_india@revolabs.com

info@revolabs.com  
www.revolabs.com

