

# **AuraLoop+**

Conçu pour être accessible à tous, ce produit hybride intègre pour la première fois une boucle magnétique et le protocole Auracast™. Sur la base de cette nouvelle technologie, nous créons des fonctions d'utilisation uniques qui répondront à tous les besoins dans les années à venir.

AuraLoop+ est livré avec un microphone à col de cygne OP-M81 et un combiné OP-E3 pour les personnes ne portant pas d'aides auditives.



ENTRÉE AUDIO	
Microphone intégré	Capsule microphone
Prise pour microphone	lx 3.5 mm jack
SORTIE AUDIO	
Prise casque	lx 3.5 mm jack
Puissance d'émission Bluetooth	3 dBm
ALIMENTATION	
Voltage / Courant	5-12 V DC / 1,5 A
Connecteur	Micro USB femelle
Batterie	Lithium Ion 3.7 V / 4000mAh
Autonomie	10 heures ou 5 heures d'utilisation
Temps de charge	4 heures
CONNECTIVITÉ	
Connectivité #1	Auracast™ (Bluetooth 5.2 évolutif)
Connectivité #2	Induction loop
Qualification	Bluetooth SIG
Mise à jour	Sans fil via l'application AuraConnect
AUDIO	
Sampling frequency	16 kHz
Codec used	LC3
Connection	Via QR code or password
Automatic Gain Control (AGC)	Yes

## **AuraLoop+**

## **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

Boucle d'induction	3 m
Gamme Auracast™	30 m (champ libre)
Mémoire interne	8 mo

#### **SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT**

Dimensions	250 x 185 x 80 mm
Poids net	366 g

#### INSTALLATION

AuraLoop est un système prêt à l'emploi : il vous suffit de le positionner à une distance appropriée entre vous et votre interlocuteur. Quoi de plus ? Grâce à son support de fixation, l'AuraLoop peut être installé de manière permanente sur un poste de travail.

#### **UTILISATION**

Branché sur le secteur ou alimenté par sa batterie, l'AuraLoop est parfaitement adapté à une utilisation stationnaire ou mobile.

Appuyez sur le bouton d'alimentation au dos de l'appareil et vous êtes prêt à utiliser l'AuraLoop ! Pour une meilleure expérience utilisateur, connectez le microphone à col de cygne OP-M81 et à son combiné OP-E3 fournis dans le kit AuraLoop+.

#### **CARACTERISTIQUES OP-M81**

Directivité	Unidirectionnel
Sensibilité	-32 dB to +/- 3 dB
Voltage	1,5 V
Impédance de sortie	≤ 0,68
Consommation maximale de courant	≤ 0,5 mA
Rapport signal/bruit	≥ 58 dBA
Dimension	9,7 x 5,2 mm
Poids	0,7 g

## **CARACTERISTIQUES OP-E3**

Impédance	32 Ohm
Réponse en fréquence	200 Hz – 3kHz
Sensibilité	118 ± 2,5dB
Poids	12,5 g
Température d'utilisation	-20°C à +50°C

### **VUE ARRIÈRE AURALOOP**



