

Type : Contours SP	Pertes : sévères à profondes	Pile : 675
Classe : C	LPPR > 20 ans : 2369471	LPPR < 20 ans : 2355820

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

Niveau de sortie Max (dB)*	142	Gain Max (dB)*	84	Consommation (mA)	1,3
(*) Mesure selon norme IEC 60118-7:2005 au coupleur 2cc					
Nombre de Canaux	6	Nombre de Micros	2	Nombre de programmes	3+S


TRAITEMENT DU SIGNAL

Traitement des bruits et de la parole	Réduction bruit micro	Pas de gêne due au bruit du microphone	•
	eWindscreen	Réduction du bruit de vent	•
	SoundSmoothing	Amélioration du confort d'écoute	-
	TPB	Meilleure compréhension de la parole dans le bruit	•
Qualité sonore	SoundBrilliance	Extension de fréquence	-
	SoundBalance	Réglage de la tonalité (+/- aigu)	-
	e2e sans fil	Equilibre binaural	-
	Détection des environnements	Meilleur confort dans toutes les situations	•
	AGC-O multi canal	Niveau de sortie toujours inférieur au seuil d'inconfort	-
	FeedbackBlocker	Atténuation des sifflements	•
Anti Larsen	TruEar	Meilleure localisation spatiale (avant-arrière)	-
Directivité Microphonique	Micro Directionnel adaptatif	Amélioration de la compréhension des conversations en milieux bruyants	•
Autres traitements	SoundLearning	Optimisation automatique des préférences du patient	-
	DataLearning	Optimisation automatique des préférences de volume	-
	DataLogging	Sauvegarde de l'environnement quotidien	•
	Bips sonores	Bips sonores (Changement de programmes, fin de vie pile)	•

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Potentiomètre	•	Bobine Téléphone	•	Coude	vissé
Marche/Arrêt	TP / BP	Auto-Phone	•	Coude enfant	•
Sabot Audio	M5 / H5	Nano Protection	•	Sécurité Enfant	•
Adaptateur lunette	•	Unité Micro	M3	Cross & Bicross lunette	•
Générateur de bruit	-			Cross et bicross volant	•

TELECOMMANDES ET AUTRES PERIPHERIQUES

Rechargeable	NON		
Compatible Bluetooth TEK 	NON	Télécommandes supportées : ePocket(1) ProPocket(2) ePen(3) Tek(4)	(1)

BP : Bouton Poussoir Inter : Interrupteur Pot : Potentiomètre TP : Tiroir Pile Télé : Télécommande

