

Fiche Technique Patient
GEM 8 (RIC) - Système auditif avec écouteur déporté


Type : écouteur déporté Classe : D	Pertes auditives: légères à sévères LPPR > 20 Ans : 2335791	Pile : 10 LPPR < 20ans : 2355084
---------------------------------------	--	-------------------------------------

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (Vue D'ensemble)

Niveau de sortie Max (dB)*	118	Gain Max (dB)*	55	Consommation (mA)	0,8
----------------------------	-----	----------------	----	-------------------	-----

(*) Mesure faites selon simulateur d'oreille IEC 118-0/A1 - Avec écouteur 45dB

Nombre de canaux	8	Nombre de micros	2	Programmes d'écoute	4
------------------	---	------------------	---	---------------------	---

TRAITEMENT NUMERIQUE DU SIGNAL

Traitement des bruits et de la parole	Réduction des bruits microphones	•
	Contrôle automatique du bruit de vent (fort ou faible)	•
	Système de lissage (SoundSmoothing), pour une qualité acoustique optimale, une réduction des nuisances sonores et une meilleure compréhension	•
	Traitement de la parole pour une meilleure compréhension dans le bruit	•
Qualité acoustique	Equaliseur Automatique de confort pour un équilibre parfait (+/- aigu)	•
	Détéction automatique des environnements, pour d'avantage de confort dans toutes les situations	•
	Technologie sans fil, liaison stéréo synchrone entre les deux oreilles	-
	AGC-O multicanaux ou large bande pour que le niveau de sortie soit toujours inférieur au seuil d'inconfort	•
	SoundLocator : meilleure localisation dans l'espace (avant-arrière)	-
Anti Larsen (nouvelle génération)	Annulation des sifflements gênants (en opposition de phases)	•
Directivité Microphonique	Microphones automatiques, pour une compréhension optimale des conversations en milieu bruyants	•
Fonctions Automatisées	Auto-Acclimatation : augmentation progressive et graduelle du gain, permettant ainsi une meilleure tolérance et une plus grande satisfaction	-
	Préférence client, optimisation automatique des préférences utilisateurs	•
	DataLearning : optimisation automatique des préférences de volume	•
	DataLogging : enregistrement des données quotidiennes	•
	Bips sonores à tonalités ajustables (programme d'écoute, marche/arrêt, pile faible)	•
	AquaProtect® protège l'appareil de l'humidité et autres salissures	•

AUTRES CARACTERISTIQUES

Potentiomètre	Tél	Bobine Téléphone	-	Ecouteurs disponibles (dB)	45
Marche/Arrêt	BP/TP	Dômes silicone & embout	•	Coude enfant	-
Sabot Audio	-	Nano Protection	•	Sécurité enfant	-
Adaptateur lunette	-	Rechargeable	-	Cross & Bicross lunette	-
Couleurs disponibles	7	Tuning Concept	•	Cross & Bicross Volant	-

ACCESSOIRES OPTIONNELS*

Chargeur	-	Télécommande 2 sans fil	OUI
Liaison Bluetooth®	-	Télécommande BLU - RCU (Bluetooth)	-

BP : Bouton Programme Inter : Interrupteur Pot : Potentiomètre TP : Tiroir Pile Tél : Télécommande

