

# Fiche Technique Patient

## INSITE+ ITE- 16 Canaux - Intra auriculaire sur mesure

v1 - 06 2011



Classe : D	Pertes auditives: légères à sévères LPPR > 20 Ans : 2335791	Pile : 10 - 312 - 13 LPPR < 20ans : 2355084
------------	--	--

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (Vue D'ensemble)

Niveau de sortie Max (dB)*	132	Gain Max (dB)*	69	Consommation (mA)	1
----------------------------	-----	----------------	----	-------------------	---

(\*) Mesure faites selon simulateur d'oreille IEC 118-0 - en modèle rx 12

Nombre de canaux	16	Nombre de micros	(1)	Programmes d'écoute	(1)
------------------	----	------------------	-----	---------------------	-----

### 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	(1)
	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)	(1)
Anti Larsen 🖱	Anti Larsen Préventif - Annulaton de phase avec décalage de fréquence	•
Directivité Microphonique 🖱	Microphones automatiques, pour une compréhension optimale des conversations en milieu bruyants - 360°	(1)
Fonctions Automatisées 🖱	Auto-Aclimatation : 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)	(1)
Fonction de Confort 🖱	Liaisons multi-sources, audio, téléphone, télévision...	(1)

### AUTRES CARACTERISTIQUES

Potentiomètre	(1)	Bobine Téléphone (Auto)	(1)	Multi adaptation ouvert/fermé	-
Marche/Arrêt	(1)	Dômes silicone & embout	-	Coude de petite taille	-
Bouton de programme	(1)	Nano Protection	-	Open tube diff taille	-
Wireless	(1)	Rechargeable	-	Cross & Bicross lunette	-
Couleurs disponibles	4	Tuning Concept	-	Cross & Bicross Volant	-

### ACCESSOIRES OPTIONNELS\*

Chargeur	NON	Télécommande sans fil à LED	(1)
Liaison Bluetooth®	(1)	Télécommande BluLink (Bluetooth)	(1)
		Télécommande MiniLink (Bluetooth)	(1)

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

(1) selon modèle et place disponible



CIC XS



CIC



CANAL 10



CANAL 312



CONQ 13



Télécommande



BluLink



MiniLink