

**Fiche Technique Patient**

**DAY 6 + ITE - 6 Canaux - Intra auriculaire sur mesure**

v1 - 06 2011



<b>Classe : C</b>	<b>Pertes auditives: légères à sévères LPPR &gt; 20 Ans : 2368471</b>	<b>Pile : 10 - 13 - 312 LPPR &lt; 20ans : 2355820</b>
-------------------	---	---

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (Vue D'ensemble)**

<b>Niveau de sortie Max (dB)*</b>	<b>131</b>	<b>Gain Max (dB)*</b>	<b>64</b>	<b>Consommation (mA)</b>	<b>0,9</b>
-----------------------------------	------------	-----------------------	-----------	--------------------------	------------

(\*) Mesure faites selon simulateur d'oreille IEC 118-0/A1

<b>Nombre de canaux</b>	<b>4</b>	<b>Nombre de micros</b>	<b>(1)</b>	<b>Programmes d'écoute</b>	<b>(1)</b>
-------------------------	----------	-------------------------	------------	----------------------------	------------

**TRAITEMENT NUMERIQUE DU SIGNAL**

<b>Traitement des bruits et de la parole</b>	<b>Réduction des bruits microphones</b>	•
	<b>Gestion automatique des environnements</b>	•
	<b>Système de lissage (SoundSmoothing), pour une qualité acoustique optimale, une réduction des nuisances sonores et une meilleure compréhension</b>	-
	<b>Suppression de l'effet de réverbération en opposition</b>	•
<b>Qualité Acoustique</b>	<b>Equaliseur Automatique de confort pour un équilibre parfait (+/- aigu)</b>	-
	<b>Réduction adaptative des bruits de fond</b>	•
	<b>Technologie sans fil, programmes d'écoute, contrôle du volume, état des piles</b>	•
	<b>AGC-O multicanaux</b>	•
	<b>SoundLocator : meilleure localisation dans l'espace (avant-arrière)</b>	-
<b>Anti Larsen</b>	<b>Anti Larsen Préventif 2.0 - Annulation de phase avec décalage de fréquence</b>	•
<b>Directivité Microphonique</b>	<b>Système multi-microphones AudioScope (Omni - Adaptatif - Auto)</b>	(1)
<b>Fonctions Automatisées</b>	<b>Auto-Aclimatation : augmentation progressive et graduelle du gain, permettant ainsi une meilleure tolérance et une plus grande satisfaction</b>	-
	<b>Préférence client, optimisation automatique des préférences utilisateurs</b>	-
	<b>DataLearning : optimisation automatique des préférences de volume</b>	-
	<b>DataLogging : enregistrement des données quotidiennes</b>	•
	<b>Bips sonores ajustables (programme d'écoute, marche/arrêt, pile faible)</b>	(1)
<b>Fonction de Confort</b>	<b>Liaisons multi-sources, audio, téléphone, télévision...</b>	-



CIC



CANAL 312



CONQUE 13

**AUTRES CARACTERISTIQUES**

<b>Potentiomètre</b>	<b>(1)</b>	<b>AutoPhone</b>	<b>(1)</b>	<b>Multi adaptation ouvert/fermé</b>	-
<b>Marche/Arrêt</b>	<b>(1)</b>	<b>Tube open et Embout</b>	-	<b>Coude enfant</b>	-
<b>Bouton de programme</b>	<b>(1)</b>	<b>Nano Protection</b>	-	<b>Sécurité enfant</b>	-
<b>Wireless</b>	<b>(1)</b>	<b>Rechargeable</b>	-	<b>Cross &amp; Bicross lunette</b>	-
<b>Couleurs disponibles</b>	<b>4</b>	<b>Tuning Concept</b>	-	<b>Cross &amp; Bicross Volant</b>	-

**ACCESSOIRES OPTIONNELS\***

<b>Chargeur</b>	-	<b>Télécommande sans fil</b>	<b>(1)</b>
<b>Liaison Bluetooth®</b>	-	<b>Télécommande BLU - RCU (Bluetooth)</b>	-



Télécommande

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

(1) selon modèle et place disponible