

# Fiche Technique : INSIO ITC 2 primax



Type : ITC

Pertes : légères à sévères

Pile : 312

Classe : D

LPPR &gt; 20 ans : 2335791

LPPR &lt; 20 ans : 2355084

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

Performance : ★★★★★

Niveau de sortie max. (dB)\* : 124

Amplification max. (dB)\* : 65

Consommation (mA) : 1,10

Nombre de canaux : 16

Nombre de micros : 2

Nombre de programmes : 4

(\*) Mesures selon norme IEC 60118-7/A1 au coupleur 2cc

## TRAITEMENT DU SIGNAL

<b>Traitement des bruits et de la parole</b>	<b>SpeechMaster</b> Emergence directionnelle de la parole	Gestion avancée de l'écoute de la parole dans tous les milieux Meilleure compréhension en présence de bruits de parole	✓ -
	<b>Traitement de la parole et du bruit</b>	Meilleure compréhension de la parole dans le bruit	✓
	<b>SoundSmoothing</b>	Réduction des bruits impulsifs	✓
	<b>eWindscreen</b>	Réduction du bruit de vent	✓
<b>Directivité microphonique</b>	SuperFocus	Plus grande sélectivité microphonique	-
	Spatial SpeechFocus	Meilleure intelligibilité dans toutes les directions. Automatique en voiture	-
	<b>Mode directionnel</b>	Donne la priorité aux sons venant de l'avant	-
	TruEar	Meilleure localisation spatiale (avant-arrière)	✓
<b>Qualité sonore</b>	<b>Détection des environnements</b>	Meilleur confort dans toutes les situations	✓
	Bande passante élargie à 12 kHz	Meilleure restitution des harmoniques	-
	<b>Compression fréquentielle</b>	Restitution des sons aigus	✓
	HD Music	Programme d'écoute spécifique à la musique en HD	-
	EchoShield	Programme Echo pour la gestion de situations à forte réverbération	-
<b>Anti Larsen</b>	Sound Brilliance	Extension de fréquence	-
	<b>Double Anti Larsen</b>	Pas de gêne due aux sifflements	✓
<b>Confort et mémoire</b>	Equaliseur	Confort d'écoute dans toutes les situations	-
	Learning	Optimisation automatique des préférences de volume du patient	-
	<b>Acclimatation automatique</b>	Habituation en douceur à la sonorité des aides auditives	✓
	<b>Datalogging</b>	Enregistrement de l'utilisation et des situations	✓

## CARACTERISTIQUES MECANIQUES

## TELECOMMANDES / PERIPHERIQUES

<b>Réglage du volume</b>	Potentiomètre / Bouton poussoir / télécommandes / applications smartphone	Rechargeable :	-
<b>Changement de programme</b>	Bouton poussoir / télécommandes / applications smartphone	<b>Télécommandes Bluetooth</b>	easyTek
CROS/BiCROS	-	Streaming adaptatif	-
<b>Marche – arrêt</b>	Tiroir pile / Bouton poussoir / télécommandes / applications smartphone	<b>Télécommandes standards</b>	easyPocket/miniPocket
Coude standard / Tube fin	-	<b>Applications Smartphones</b>	touchControl/easyTek
<b>Bobine T pour écoute inductive</b>	Oui, M4 (ANSI C63.19)	Spatial configurator	Non
<b>Bruit anti-acouphène</b>	Oui	- Focus	-
Certification anti-humidité et anti-poussière	-	- Directions	-
Utilisation simplifiée du téléphone	-		
Compatibilité pédiatrique	-		