



# Fiche Technique : INSIO iMini 5 primax

Type : IIC

Pertes : légères

Pile : 10

Classe : D

LPPR &gt; 20 ans : 2335791

LPPR &lt; 20 ans : 2355084

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

Performance : ★★★★★☆

Niveau de sortie max. (dB)\* : 113

Amplification max. (dB)\* : 50

Consommation (mA) : 1,00

Nombre de canaux : 32

Nombre de micros : 1

Nombre de programmes : 6

(\*) 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>                        | Gestion avancée de l'écoute de la parole dans tous les milieux               | ✓ |
|  | Emergence directionnelle de la parole      | 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 impulsionsnels  | ✓ |
| <b>Directivité microphonique</b>             | <b>eWindscreen</b>                         | Réduction du bruit de vent   | ✓ |
|  | SuperFocus                                 | Plus grande sélectivité microphonique  | - |
|  | Spatial SpeechFocus                        | Meilleure intelligibilité dans toutes les directions. Automatique en voiture | - |
|  | Mode directionnel                          | Donne la priorité aux sons venant de l'avant                                 | - |
| <b>Qualité sonore</b>                        | TruEar                                     | Meilleure localisation spatiale (avant-arrière)                              | - |
|  | <b>Détection des environnements</b>        | Meilleur confort dans toutes les situations                                  | ✓ |
|  | Bande passante élargie à 12kHz             | Meilleure restitution des harmoniques  | - |
|  | <b>Compression fréquentielle</b>           | Restitution des sons aigus   | ✓ |
|  | <b>HD Music</b>                            | Programme d'écoute spécifique à la musique en HD                             | 1 |
| <b>Anti Larsen</b>                           | EchoShield                                 | Programme Echo pour la gestion de situations à forte réverbération           | - |
|  | Sound Brilliance                           | Extension de fréquence   | - |
|  | <b>Double Anti Larsen</b>                  | Pas de gêne due aux sifflements  | ✓ |
| <b>Confort et mémoire</b>                    | <b>Equaliseur</b>                          | Confort d'écoute dans toutes les situations                                  | ✓ |
|  | <b>Learning</b>                            | 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>                      | touchControl | Rechargeable :                  | -            |
| <b>Changement de programme</b>                | touchControl | Télécommandes Bluetooth         | -            |
| CROS/BiCROS                                   | -            | Streaming adaptatif             | -            |
| <b>Marche – arrêt</b>                         | Tiroir pile  | Télécommandes standards         | -            |
| Coude standard / Tube fin                     | -            | <b>Applications Smartphones</b> | touchControl |
| Bobine T pour écoute inductive                | -            | Spatial configurator            | Non          |
| <b>Bruit anti-acouphène</b>                   | Oui          | - Focus                         | -            |
| Certification anti-humidité et anti-poussière | -            | - Directions                    | -            |
| Utilisation simplifiée du téléphone           | -            |                                 |              |
| Compatibilité pédiatrique                     | -            |                                 |              |