



Amélioration de la conversation en temps réel



Suivi de la voix en mouvement



Émergence simultanée de plusieurs voix



2 unités de traitement pour la parole et l'environnement



LE Audio



Batterie Li-on Rechargeable



Classe LPP du produit

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Bouton poussoir	-	Bobine d'induction T	-
Contrôle de volume	-	Entrée audio directe	-
Témoin lumineux	-	Indice de protection (poussière/eau)	IP68

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	S	M	P
Gain max (dB) <i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	46 56	60 70	65 75
Sortie max (dB SPL) <i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	110 120	119 129	122 131
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	②		1	
Plateforme (Puce)	ⓧ	AX		X
Nb de programmes max. mémorisables		6		

FONCTIONNALITÉS

Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■ ■ ■ ■ □
Synchronisation binaurale <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓
DSP 3.0 <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	✓
Canaux de réglage <i>Finesse du traitement sonore</i>	16
EchoShield <i>Réduction de l'écho</i>	-
HD Music <i>Programmes prédéfinis pour la musique</i>	1
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	✓
Anti-Larsen <i>Annulation des sifflements</i>	✓
Directivité automatique, adaptative et binaurale <i>Focaliser l'écoute des sons venant de face</i>	✓
Spatial SpeechFocus ^{(1) (2)} <i>Focaliser l'écoute des sons venant des côtés ou de l'arrière</i>	-
CROSPhone-TriCROS <i>Transfert de son d'une aide auditive à l'autre</i>	✓
Compression fréquentielle <i>Réentendre les fréquences perdues depuis longtemps</i>	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Amplification encochée »	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Bruits de thérapie »	✓
DataLogging <i>Retenir les informations de port</i>	✓
Acclimatation automatique <i>Habituation progressive à l'amplification</i>	✓
Service à distance TeleCare	✓

9 coloris disponibles



Beige / Beige gloss



Blanc / Argent



Blanc / Blanc gloss



Blanc / Rose Or



Bleu Cosmique / Rose Or



Chocolat / Chocolat gloss



Noir / Argent



Noir / Noir gloss



Noir / Graphite

ACCESSOIRES & CONNECTIVITÉ

Application smartphone Signia App avec contrôle de volume, de tonalité, et de directivité sur Iphone et Android	✓
Streaming direct (sans accessoire) Iphone Android	🍏 🤖
Streaming via accessoire Iphone Android	🍏 🤖
Télécommande	miniPocket
Microphone déporté / Kit mains libres	StreamLine Mic
Accessoire spécifique pour la télévision	StreamLine TV

1) Adaptation binaurale requise. 2) Pour 5AX, directivité droite / gauche disponible uniquement dans le programme Promenade et par le Spatial Configurator



Amélioration de la conversation en temps réel



Suivi de la voix en mouvement



Émergence simultanée de plusieurs voix



2 unités de traitement pour la parole et l'environnement



LE Audio



Batterie Li-on Rechargeable



Classe LPP du produit

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Bouton poussoir	-	Bobine d'induction T	-
Contrôle de volume	-	Entrée audio directe	-
Témoin lumineux	-	Indice de protection (poussière/eau)	IP68

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	S	M	P
Gain max (dB) <i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	46 56	60 70	65 75
Sortie max (dB SPL) <i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	110 120	119 129	122 131
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	②		1	
Plateforme (Puce)	ⓧ	AX		X
Nb de programmes max. mémorisables		6		

FONCTIONNALITÉS

Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■ ■ ■ ■ ■ □
Synchronisation binaurale <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓
DSP 3.0 <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	✓
Canaux de réglage <i>Finesse du traitement sonore</i>	18
EchoShield <i>Réduction de l'écho</i>	✓
HD Music <i>Programmes prédéfinis pour la musique</i>	3
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	✓
Anti-Larsen <i>Annulation des sifflements</i>	✓
Directivité automatique, adaptative et binaurale <i>Focaliser l'écoute des sons venant de face</i>	✓
Spatial SpeechFocus ^{(1) (2)} <i>Focaliser l'écoute des sons venant des côtés ou de l'arrière</i>	✓
CROSPhone-TriCROS <i>Transfert de son d'une aide auditive à l'autre</i>	✓
Compression fréquentielle <i>Réentendre les fréquences perdues depuis longtemps</i>	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Amplification encochée »	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Bruits de thérapie »	✓
DataLogging <i>Retenir les informations de port</i>	✓
Acclimatation automatique <i>Habituation progressive à l'amplification</i>	✓
Service à distance TeleCare	✓

9 coloris disponibles



Beige / Beige gloss



Blanc / Argent



Blanc / Blanc gloss



Blanc / Rose Or



Bleu Cosmique / Rose Or



Chocolat / Chocolat gloss



Noir / Argent



Noir / Noir gloss



Noir / Graphite

ACCESSOIRES & CONNECTIVITÉ

Application smartphone Signia App avec contrôle de volume, de tonalité, et de directivité sur Iphone et Android	✓
Streaming direct (sans accessoire) Iphone Android	🍏 🤖
Streaming via accessoire Iphone Android	🍏 🤖
Télécommande	miniPocket
Microphone déporté / Kit mains libres	StreamLine Mic
Accessoire spécifique pour la télévision	StreamLine TV

1) Adaptation binaurale requise. 2) Pour 5AX, directivité droite / gauche disponible uniquement dans le programme Promenade et par le Spatial Configurator



Amélioration de la conversation en temps réel



Suivi de la voix en mouvement



Émergence simultanée de plusieurs voix



2 unités de traitement pour la parole et l'environnement



LE Audio



Batterie Li-on Rechargeable



Classe LPP du produit

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Bouton poussoir	-	Bobine d'induction T	-
Contrôle de volume	-	Entrée audio directe	-
Témoin lumineux	-	Indice de protection (poussière/eau)	IP68

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Paramètres	Conditions	S	M	P
Gain max (dB) <i>Quelle est l'amplification maximale?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	46 56	60 70	65 75
Sortie max (dB SPL) <i>Quelle est l'intensité sonore maximale ?</i>	Coupleur 2cc Simulateur d'oreille	110 120	119 129	122 131
Nb de microphones <i>Pour capter le son</i>	②		1	
Plateforme (Puce)	ⓧ	AX		X
Nb de programmes max. mémorisables		6		

FONCTIONNALITÉS

Traitement de la parole et du bruit <i>Réduction du bruit</i>	■■■■■
Synchronisation binaurale <i>Communication entre les deux appareils</i>	✓
DSP 3.0 <i>Adaptation en fonction de l'environnement</i>	✓
Canaux de réglage <i>Finesse du traitement sonore</i>	20
Auto EchoShield <i>Réduction de l'écho automatique</i>	✓
HD Music <i>Programmes prédéfinis pour la musique</i>	3
SoundSmoothing <i>Gestion des bruits d'impact</i>	✓
eWindScreen <i>Gestion du bruit du vent</i>	✓
Anti-Larsen <i>Annulation des sifflements</i>	✓
Directivité automatique, adaptative et binaurale <i>Focaliser l'écoute des sons venant de face</i>	✓
Spatial SpeechFocus ^{(1) (2)} <i>Focaliser l'écoute des sons venant des côtés ou de l'arrière</i>	✓
CROSPhone-TriCROS <i>Transfert de son d'une aide auditive à l'autre</i>	✓
Compression fréquentielle <i>Réentendre les fréquences perdues depuis longtemps</i>	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Amplification encochée »	✓
Thérapie anti-acouphènes par « Bruits de thérapie »	✓
DataLogging <i>Retenir les informations de port</i>	✓
Acclimatation automatique <i>Habituation progressive à l'amplification</i>	✓
Service à distance TeleCare	✓

9 coloris disponibles



Beige / Beige gloss



Blanc / Argent



Blanc / Blanc gloss



Blanc / Rose Or



Bleu Cosmique / Rose Or



Chocolat / Chocolat gloss



Noir / Argent



Noir / Noir gloss



Noir / Graphite

ACCESSOIRES & CONNECTIVITÉ

Application smartphone Signia App avec contrôle de volume, de tonalité, et de directivité sur Iphone et Android	✓
Streaming direct (sans accessoire) Iphone Android	🍏 🤖
Streaming via accessoire Iphone Android	🍏 🤖
Télécommande	miniPocket
Microphone déporté / Kit mains libres	StreamLine Mic
Accessoire spécifique pour la télévision	StreamLine TV

1) Adaptation binaurale requise. 2) Pour 5AX, directivité droite / gauche disponible uniquement dans le programme Promenade et par le Spatial Configurator