

フォナック クロス L-R テクニカル データ

フォナック クロス L-R/フォナック クロス L-R トライアル



フォナック クロス L は、一側性難聴の方々に CROS および BiCROS ソリューションを提供します。また、フォナック ルミティ プラットフォームの革新的なテクノロジーを搭載した オーデオ L-R、ナイーダ L-PR、スカイ L-PR 補聴器に対応しています。クロス L-R とクロス L-R トライアルは、Phonak Target 9.0 以降のバージョンでフィッティングできます。詳細については、www.phonakpro.com/jp/ja/ をご確認ください。

説明

一般的な情報

搬送条件および保管条件

温度範囲

- 推奨: 0°C ~ +20°C
- 最大: -20°C ~ +60°C

湿度範囲

- 推奨: 0% ~ 60%
- 最大: 0% ~ 70%

気圧範囲: 500 ~ 1060 hPa

国際保護等級 IP

IP68 は、補聴器が防水および防塵であることを示します。水深 1 m の淡水に長時間 (60 分) 入れた後や、粉塵試験装置に 8 時間入れた後でも、修理が必要なダメージが発生しなかったことを示しています (IEC60529 規格による)。

音声情報

音質

22.05 kHz サンプル周波数

音声バンド幅

100 Hz ~ 9.5 kHz

電波情報

アンテナ タイプ

共振ループ アンテナ

動作周波数

2.4 GHz ~ 2.48 GHz

調整方式

GFSK、GMSK

放射電力

< 2.5 mW

使用例

もう一方の耳に装着した受信補聴器に対する音声のストリーミング

Bluetooth バージョン

4.2 LE

範囲

~1 m

適用標準規格

欧州

ETSI EN 300 328

無線

EN/IEC 60601-1-2

EMC

ETSI EN 301 489-1, -3, -17

EN/IEC 60601-1

電気安全

47 CFR Part 15.209, 15.249, Subpart B,
ANSI C63.10 FCC ID:KWC-MRP CROS R

米国

RSS-210 Issue 9, RSS-Gen Issue 5,

カナダ

ICES-003

IC:2262A-MRP CROS R

日本

技適 ID 005-102449



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · スイス

A Sonova brand

PHONAK
life is on