

Phonak CROS L-R

Tekniska data

Phonak CROS L-R/Phonak CROS L-R Trial



Phonak CROS L är en CROS- och BICROS-lösning för personer med hörsel som inte är förstärkningsbar på ena örat. Den är kompatibel med hörapparaterna Audéo L-R, Audéo L-RT, Naida L-PR och Sky L-PR, med teknik från Phonak Lumity-plattformen. CROS L-R/CROS L-R Trial kan programmeras med Phonak Target 9.0 och senare versioner. Mer information finns på www.phonak.se

Beskrivning

Allmän information

Transport- och lagringsföreskrifter

Temperaturintervall

- Rekommenderat: 0 till +20 °Celsius (+32 till +68 °Fahrenheit)
- Maximalt: -20 till +60 °Celsius (-4 till +140 °Fahrenheit)

Intervall för luftfuktighet:

- Rekommenderat: 0 % till 60 %
- Maximalt: 0 % till 70 %

Intervall för atmosfäriskt tryck: 500 till 1 060 hPa

IP-klass

IP68 indikerar att hörapparaten är vattenskyddad och dammtät. Den har blivit godkänd i test där den varit kontinuerligt nedsänkt i 1 meter djupt sötvatten under 60 minuter, samt förvarats i en dammkammare i 8 timmar, enligt föreskrifter för standarden IEC60529.

Ljudinformation

Ljudkvalitet

22,05 kHz samplingsfrekvens

Ljudbandbredd

100 Hz–9,5 kHz

Radioinformation

Antenntyp

Återgivande slingantenn

Driftfrekvens

2,4 GHz–2,48 GHz

Modulation

GFSK, GMSK

Effekt

< 2,5 mW

Användningssituation

Ljudstreaming till mottagande hörapparat på det andra örat

Bluetoothversion

4.2 LE

Område

~1 m

Tillämpade standarder

Europa

Radio

ETSI EN 300 328

EMC

EN/IEC 60601-1-2

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

Elsäkerhet

EN/IEC 60601-1

USA

47 CFR Del 15.209, 15.249, underordnad del B, ANSI C63.10

FCC ID: KWC-MRP CROS R

Kanada

RSS-210 Utgåva 9, RSS-Gen Utgåva 5, ICES-003

IC: 2262A-MRP CROS R

Japan

Giteki ID 005-102449



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Schweiz
www.phonak.com

A Sonova brand

PHONAK
life is on