Dados técnicos

Phonak CROS L-R

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



O Phonak CROS L oferece uma solução CROS e BICROS para pessoas com perda auditiva total unilateral. É compatível com aparelhos auditivos Audéo L-R, Audéo L-RT, Naida L-PR e Sky L-PR, que possuem a inovadora tecnologia da plataforma Phonak Lumity.

O CROS L-R/CROS L-R Trial pode ser ajustado com o Phonak Target 9.0 e versões superiores. Para obter mais informações, visite www.phonak.com

Descrição

Informações gerais	
Condições de transporte e	Faixa de temperatura
armazenamento	Recomendada: 0 a 20 °C
	 Máxima: -20 a 60 °C
	Faixa de umidade:
	• Recomendada: 0% a 60%
	• Máxima: 0 a 70%
	Faixa de pressão atmosférica: 500 a 1060 hPA
Classificação IP	IP68 indica que o aparelho auditivo é resistente a água e poeira. Resistiu a uma submersão contínua em 1 metro de água doce durante 60 minutos e a 8 horas em uma câmara de poeira, tal como definido
	na norma IEC 60529.
Informações sobre áudio	
Qualidade do áudio	Amostragem de 22,5 kHz de frequência
Largura de banda de áudio	100 Hz-9,5 kHz
Informações sobre rádio	
Tipo de antena	Antena loop ressonante
Frequência operacional	2,4 GHz-2,48 GHz
Modulação	GFSK, GMSK
Potência radiada	<2,5 mW
Tipo de uso	Transmissão de áudio para aparelho auditivo receptor na outra orelha
Versão Bluetooth	4.2 LE
Alcance:	~1 m
Normas aplicadas	
Europa	
Rádio	ETSI EN 300 328
EMC	EN/IEC 60601-1-2
	ETSI EN 301 489-1, -3, -17
Segurança elétrica	EN/IEC 60601-1
EUA	CFR 47 parte 15.209, 15.249, subparte B, ANSI C63.10
	FCC ID: KWC-MRP CROS R
Canadá	RSS-210 edição 9, RSS-Gen edição 5, ICES-003
~	IC: 2262A-MRP CROS R
Japão	Giteki ID 005-102449





