

FICHA TÉCNICA



DIADEMA OSEA

GENERALIDADES:

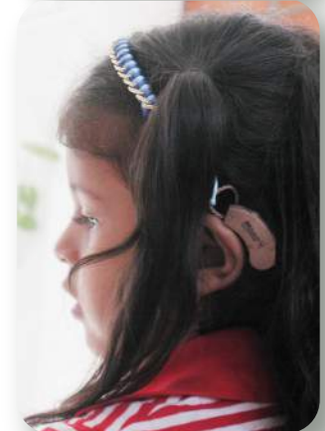
Sistema de vibración por conducción ósea uni o bilateral: consiste en un vibrador ubicado en mastoide, y un audífono digital de alta gama conectados entre si por una diadema, puede ser utilizado en población infantil y adulta.

APLICACIONES:

Personas con audición normal por vía ósea
Personas con pérdida conductiva de grado leve a moderado
Personas con atresia congénita
Personas con agenesia de pabellón auricular.

CARACTERÍSTICAS

Dispositivo 100% digital
Ocho (8) Canales
Doce (12) bandas de ajuste por rango frecuencial
Cinco (5) memorias
Filtro multicapa para realzar el lenguaje y reducir el ruido
WDRD
Pre-amplificador independiente de ganancia
Ocho (8) parámetros de cross-over
Anti-Feedback automático
Control de volumen
Contraste Dinámico Viva Voz
Bobina Telefónica
Bluetooth
Sistema FM
Audiometría in situ
Sistema de compresión que permiten realzar el lenguaje en medio ruidoso
Aviso Tonal Memoria y de Batería baja
Memoriza situaciones de manejo y tiempo de uso
Pila 13 O 6-75
Botón de encendido



DIADEMA OSEA