

# FICHA TÉCNICA



## DIADEMA OSEA

### GENERALIDADES:

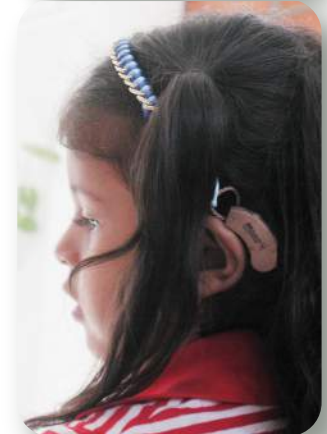
Sistema de vibración por conducción ósea uni o bilateral: consiste en un vibrador ubicado en mastoide, y un audífono digital de alta gama conectados entre si por una diadema, puede ser utilizado en población infantil y adulta.

### 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