

WIDEX **CROS** FUSION



TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

- Tecnología True-Input
- WidexLink, conectividad inalámbrica
- Consumo de pila extremadamente bajo
- Múltiples opciones de juego adaptador de oído

El modelo RIC WIDEX CROS tiene integrada la tecnología única WidexLink y la nueva plataforma de entrada real TRUE ISP. Selector de programa (iniciar/parar transmisión) es estándar. Pila del tipo 312.

TABLA DE COMPATIBILIDAD



	PASSION	FUSION	FASHION	9	m-CB	CIC	XP
DREAM440	x	x	x	x	x	x	x
DREAM330	x	x	x	x	x	x	x
DREAM220	x	x	x	x	x	x	x
DREAM110	x	x	x	x	x	x	x

COLORES WIDEX CROS



FUNCIONES PRINCIPALES

Selector de programa (iniciar/parar transmisión)	X
Nanorrevestimiento	X
Tipo de pila	312
Resistente al agua	IP57
Colores	14

CROS-FS

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Rango de frecuencia	Hasta 10 kHz
Tipo de pila	312
Consumo en uso	~ 1 mA
Vida útil de la pila (tipo de pila 312 Zn-Air, 145 mAh)	150 (>135)
Modo del micrófono	Localizador/Omni
Selector de programa (iniciar/parar transmisión)	✓
Nanorrevestimiento	✓*
Resistente al agua	IP57
Rango de entrada	113 dB SPL

* Cubierta del micrófono

ESPECIFICACIONES DE RADIO

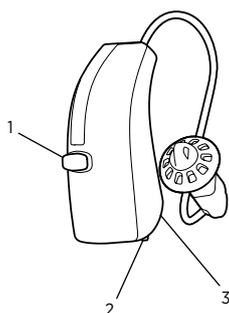
Frecuencia (rango)	10,6 MHz (10,2-11,0 MHz)
Ancho de banda RF	660 kHz (-15 dB)
Canales	Monocanal
Modulación	FSK
Potencia de salida radiada	29pW (-75dBm)
Intensidad de campo magnético	-54 dbuV/m @ 10 m
Ciclo de servicio	100 % Simplex

Cumple los requisitos establecidos en los siguientes estándares/homologaciones

- EN/IEC 60950-1
- EN 300 330-2
- EN 301 489-1
- EN 301 489-3
- EN 62479
- FCC Parte 15 C
- FCC ID: TTY-DFS
- Marca CE

Vista general

1. Selector de programa (iniciar/parar transmisión)
2. Compartimento de pila con número
3. Interruptor



Personalizado

- Adaptador de oído duro
- Adaptador de oído blando
- Adaptador de oído abierto duro

Instantáneo

- Adaptador de oído abierto
- Adaptador de oído cono
- Adaptador de oído doble copa