

WIDEX **CROS** MINIRRETROAURICULAR



TECNOLOGÍA ESTÁNDAR

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

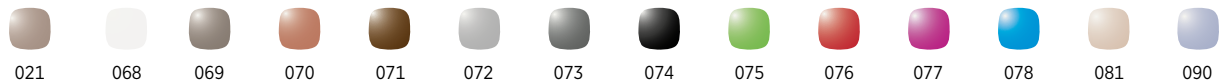
El minirretroauricular WIDEX CROS tiene integrada la tecnología única WidexLink y la nueva plataforma de entrada real TRUE ISP. El control de volumen y el selector de programa (Iniciar/Parar transmisión) son estándar. Pila del tipo 312.

TABLA DE COMPATIBILIDAD



	PASSION	FUSION	FASHION	9	<i>m</i> -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

Control de volumen	X
Selector de programa (Iniciar/Parar transmisión)	X
Nanorrevestimiento	X
Tipo de pila	312
Resistente al agua	IP57
Colores	14

CROS-FA

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO:

Rango de frecuencia	Hasta 10 kHz
Tipo de pila	312
Consumo en uso	~ 1,2 mA
Vida útil de la pila (tipo de pila 312 Zn-Air, 145 mAh)	120 (>105)
Modo del micrófono	Localizador/Omni
Selector de programa (Iniciar/Parar transmisión)	✓
Control de volumen	✓
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	<ul style="list-style-type: none"> • 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-DFA • Marca CE

VISTA GENERAL

