

CROS RIC Li-Ion G6



BATERÍA: BATERÍA DE IONES DE LITIO

COLORES DE LA CARCASA

Beige (BG)	Gris (GR)	Plata (SLV)	Negro (BLK)	Rose Gold (RGD)
Marrón oscuro (DBR)	Granito (GNT)	Blanco perla (PRL)	Marrón arena (SB)	Dark Champagne (DKC)

HOJA DE DATOS TAMBIÉN APLICABLE PARA Demo CROS RIC Li-Ion G6

CROS RIC Li-Ion G6

Equipamiento y accesorios

Equipamiento específico del diseño

Clasificación de protección de entrada	IP68
Carcasa con nanorecubrimiento	•
Conforme con la Directiva RoHS	Sí

Especificaciones de la batería

Tipo de batería	Iones de litio
Voltaje de la batería	1,3 V
Consumo de corriente de la batería	2,4 mA
Duración de la batería	hasta 24 h
Charging Station	obligatorio

Datos técnicos

IRIL IEC 60118-13:2016 Ed. 4,0

700 – 960 MHz (valor nominal)	Usuario
1400 – 2000 MHz (valor nominal)	Usuario
2000 – 2700 MHz (valor nominal)	Usuario

ANSI C63.19-2011

800 – 950 MHz (valor nominal)	M4
1600 – 2500 MHz (valor nominal)	M4

Intensidad de campo magnético

EN 300330 dispositivo de corto alcance	-22,0 dB μ A/m @ 10 m
RSS 210, 9.ª edición	7,2 dB μ V/m @ 30 m
Frecuencia de emisión	3,28 MHz
Alcance de transmisión	18 cm

Estándares

Información adicional

- > El consumo de corriente se mide en el modo de funcionamiento normal (enlace de audio utilizando sincronización binaural). Debido al modo de funcionamiento de los audífonos, el consumo de la batería se mide pasados tres minutos desde la conexión.
- > La duración de la batería se basa en el consumo de corriente indicado. El tiempo de funcionamiento real de la batería depende de la calidad de la pila, el uso y las funciones activadas.

La información reflejada en este documento contiene descripciones generales de las opciones técnicas disponibles, las cuales no siempre están disponibles en cada uno de los casos y están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

Por lo tanto, las características requeridas deben ser especificadas en cada caso individual en el momento de la conclusión del contrato correspondiente.



ADVERTENCIA

Riesgo de asfixia por piezas pequeñas.

> Este instrumento no está previsto para su uso en bebés, niños menores de 3 años y personas con discapacidad psíquica.