

## G-SHOCK lanzará el GM-B2100, completamente metálico y con bisel octogonal

Se suma a la popular línea 2100 con un diseño delgado y minimalista



GM-B2100D

Barcelona, 28 de julio de 2022 - Casio España ha anunciado hoy las últimas incorporaciones de la marca de relojes resistentes a los golpes, G-SHOCK. Se trata de tres nuevos relojes GM-B2100, con un diseño totalmente metálico que adopta el icónico bisel octogonal de la línea 2100.

Desde el lanzamiento en 2019 del GA-2100 -una interpretación contemporánea del primer G-SHOCK, el DW-5000C- el diseño delgado, simple y minimalista de la línea 2100 ha demostrado ser popular, especialmente entre los consumidores más jóvenes.

Los nuevos relojes GM-B2100, resistentes a los golpes, emplean el acero inoxidable como material exterior para la caja, la correa y el bisel, impulsando la línea 2100 tanto en su construcción totalmente metálica como en su diseño premium. Para garantizar la resistencia a los golpes en estos relojes con revestimiento metálico, la estructura resistente a los golpes creada para la forma icónica del GMW-B5000 se adoptó también para las juntas de la caja, la correa y el bisel con caja roscada de estos relojes, con componentes de amortiguación hechos de resina fina instalados entre el bisel y la caja.

El bisel, sometido a un meticuloso proceso -primero de forja, luego de corte y pulido-, está elaborado con precisión para conseguir una esfera de formas intrincadas que resulta atractiva por su solidez y estilo. Para acentuar la belleza del metal, los componentes se tratan con diferentes acabados: el bisel con un acabado satinado circular en su parte superior, la correa con un acabado vertical, y el bisel, los botones y el fondo de la caja con un acabado de espejo. La esfera se compone de múltiples partes para crear profundidad y dimensión, mientras que el anillo de la esfera insertado en la posición de las 9 y las marcas de los índices se tratan con un acabado de deposición de vapor para transmitir una sensación de máxima calidad.

Los tres nuevos relojes son el GM-B2100D plateado con brillo de acero inoxidable, el elegante GM-B2100BD con chapado iónico negro y el GM-B2100GD con oro rosado brillante, para cada estilo y ocasión.

Los nuevos relojes también cuentan con un sistema de carga Tough Solar que elimina la necesidad de sustituir regularmente la pila. También están equipados con conectividad Smartphone Link\* a través de Bluetooth® para una medición precisa del tiempo y una fácil configuración de las alarmas, el temporizador de cuenta atrás, la hora mundial y otras funciones desde una aplicación.

\* Requiere la descarga de la aplicación específica CASIO WATCHES.

Modelo	Color
GM-B2100D-1AER	Plata
GM-B2100BD-1AER	Negro
GM-B2100GD-5AER	Oro rosado



GM-B2100D-1AER



GM-B2100BD-1AER



GM-B2100GD-5AER

### Especificaciones

Construcción	Resistente a los golpes	
Resistencia al agua	20 bar	
Especificaciones de conectividad	Comunicación Estándar	Bluetooth® de bajo consumo
	Alcance de la señal	Hasta 2 metros (puede variar según las condiciones del entorno)
Hora mundial	38 husos horarios* (38 ciudades + horario universal coordinado), activación/desactivación del ahorro de luz diurna, cambio automático del horario de verano (DST), intercambio de ciudad de origen/ciudad de horario mundial * Puede actualizarse cuando se conecta a un smartphone.	
Cronómetro	1/100 segundos (00'00"00~59'59"99) / 1 segundo (1:00'00"~23:59'59"); capacidad de medición: 23:59'59.99"; modos de medición: tiempo transcurrido, tiempo de vuelta/parcial	
Temporizador de cuenta atrás	Unidad de medición: 1 segundo (máximo 1 hora)	
Alarma	5 alarmas diarias; señal horaria	
Función de enlace móvil (Enlace inalámbrico con dispositivos Bluetooth®)	Ajuste automático de la hora Fácil ajuste del reloj Aproximadamente 300 ciudades con hora mundial Hora y lugar Recordatorio Buscador de teléfonos	
Otras funciones	Función de cambio de mano; intercambio de visualización de fecha/mes; visualización del día (en inglés, español, francés, alemán, italiano o ruso); calendario automático completo; formato de 12/24 horas; tono de funcionamiento de los botones de encendido/apagado; indicador de nivel de batería; doble luz LED (Super Iluminador y posiluminación: 1,5 segundos o 3 segundos)	
Fuente de alimentación	Sistema de alimentación solar resistente (sistema de carga solar)	
Funcionamiento continuo	Alrededor de 7 meses después de la carga completa, utilizando todas las funciones pero sin carga solar	
Tamaño de la caja	49.8×44.4×12.8mm	
Peso total	Aprox. 165g	

La marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Casio Computer Co.

**Contacto de prensa:**

Casio España

Alex Coello

[alexcoello@casio.es](mailto:alexcoello@casio.es)

+34 690090004

C/ Josep Plà, 2 Torre B2

08019 Barcelona