

Construcción	Triple G Resist (resistente a choques, fuerzas gravitacionales centrífugas y a las vibraciones).	
Resistencia al agua	200 metros	
Resistencia Magnética	Resistencia Magnética ISO 764.	
Señal de Frecuencia GPS	1575.42 MHz	
Frecuencia Radial	77.5 kHz (DCF77: Alemania); 60 kHz (MSF: Reino Unido); 60 kHz (WWVB: EUA); 40 kHz (JJY: Fukushima, Japón) / 60 kHz (JJY: Kyushu, Japón); 68.5 kHz (BPC: China)	
Recepción de señal GPS	Calibración de tiempo (auto,* manual); adquisición de información de posición (manual). *Las señales de GPS se reciben automáticamente cuando el reloj reconoce que están disponibles en el área.	
Recepción de Onda de Radio	Recepción automática de hasta 6 veces por día (excepto en China, donde cuenta con un máximo de hasta 5 veces por día).	
Especificaciones de Comunicación	Comunicación Estándar	Bluetooth® de Baja Energía.
	Rango de Señal	Hasta 2m (puede variar dependiendo de las condiciones circundantes).
Tiempo Mundial	Hora estándar para 28 ciudades (39 zonas horarias *, ahorro de luz /apagado, cambio de horario de verano, cambio automático); tiempo universal coordinado; conmutación de tiempo/hora mundial; acceso directo al tiempo universal coordinado. *Se puede actualizar cuando se conecta a smarthphone..	
Cronógrafo	Unidad de Medida: 1/1 segundo, capacidad de medición: 24 horas.	
Contador regresivo	Unidad de medida: 1 segundo; rango de cuenta regresiva: 1 minuto a 24 horas.	
Alarma	1 alarma diaria independiente.	
Otras funciones	Funciones de enlace móvil (hora mundial, más de 300 ciudades, ajuste automático de la hora, ajuste de tiempo con un sólo toque, registro de vuelo, ajuste fácil de reloj), corrección automática manual (hora, minutos y segundos), luz LED (súper iluminador y posluminiscencia),	

	visualización de latitud, longitud, alerta de batería baja.
Fuente de Poder	Sistema de Energía Solar Tough (sistema de carga solar).
Operación Continua	Alrededor de 23 meses con la función de ahorro de energía . *ON después de la carga completa. *Ahorro de energía después de cierto periodo en un lugar oscuro.
Tamaño de la caja	66.0 × 57.2 × 18.2 mm
Peso Total	Aprox. 120g

*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. Ltd están bajo licencia.