

Huawei Band 7



- **Dimensiones:** 44.35 × 26 × 9.99 mm.
- **Peso:** Aproximadamente 16 g (sin la correa).
- **Pantalla:** AMOLED de 1.47 pulgadas / 194 × 368 píxeles.
- **Sensores:** Sensor de aceleración/Sensor giroscópico/Sensor óptico de frecuencia cardíaca.
- **Botones:** Botón de encendido y funciones.
- **Puerto de carga:** Base de carga magnética.
- **Requerimiento del sistema:** Android 6.0 o posterior/ iOS 9.1 o posterior.
- **Nivel de impermeabilidad:** Resistencia al agua de 5 ATM.
- **Conectividad:** 2.4 GHz, BT 5.0, BLE.
- **Vida de batería:** 14 días de uso típico.

Huawei Watch Fit



- **Dimensiones:** 46 mm × 30 mm × 10,7 mm.
- **Peso:** Aproximadamente 21 g (sin la correa).
- **Pantalla:** AMOLED de 1.64 pulgadas / 456 × 280 píxeles.
- **Sensores:** Sensor IMU de 6 ejes (sensor de acelerómetro, sensor de giroscopio)/ Sensor óptico de frecuencia cardíaca.
- **Botones:** Pantalla táctil completa, botón lateral.
- **Puerto de carga:** Cartucho de carga magnética.
- **Requerimiento del sistema:** Android 6.0 o posterior/ iOS 9.0 o posterior.
- **Nivel de impermeabilidad:** Resistencia al agua de 5 ATM.
- **Conectividad:** GPS / Bluetooth (2,4 GHz, BT 5,0, BLE)
- **Microfono:** (soportado)
- **Vida de batería:** 10 días de uso típico/ uso intensivo 7 días/ modo GPS 12 hs.

Huawei HUAWEI Band 8



- **Dimensiones:** 43.45 × 24.54 × 8.99 mm
- **Peso:** Aproximadamente 14 g (sin la correa)
- **Pantalla:** AMOLED de 1,47 pulgadas / 194 × 368 píxeles.
- **Sensores:** Sensor inercial de 6 ejes (sensor de acelerómetro, sensor de giroscopio)/ Sensor óptico de frecuencia cardíaca.
- **Botones:** Pantalla táctil completa, botón lateral.
- **Puerto de carga:** Cartucho de carga magnética.
- **Requerimiento del sistema:** EMUI 5.0 o posterior/ Android 6.0 o posterior/ iOS 9.0 o posterior.
- **Nivel de impermeabilidad:** Resistencia al agua de 5 ATM.
- **Conectividad:** GPS / Bluetooth (2,4 GHz, BT 5.0 y BLE)
- **Vida de batería:** 14 días de uso típico/ uso intensivo 9 días/ modo GPS 12 hs.

HUAWEI WATCH GT 3



- **Dimensiones:** 46.4 mm × 46.4 mm × 11 mm
- **Peso:** Aproximadamente 35.6 g (sin la correa)
- **Pantalla:** AMOLED de 1,43 pulgadas.
- **Sensores:** Sensor de acelerómetro, sensor de giroscopio, sensor magnético, sensor óptico de frecuencia cardíaca, barómetro.
- **Botones:** Botón de encendido, botón de función.
- **Puerto de carga:** Carga inalámbrica.
- **Requerimiento del sistema:** Android 6.0 o posterior, iOS 9.0 o posterior.
- **Nivel de impermeabilidad:** Resistencia al agua de 5 ATM.
- **Conectividad:** GPS / Bluetooth
- **Micrófono:** Admitido.
- **Vida de batería:** 14 días de uso típico/ uso intensivo 7 días.

Router HUAWEI WiFi AX2 White



- **Dimensiones:** 29 mm × 257.6 mm × 163.5 mm
- **Peso:** Aproximadamente 216 g
- **Inalámbrico**
Estándar de transmisión: 802.11ax/ac/a/n 2 × 2 y 802.11b/g/n
2x2 MIMO
Velocidad de transmisión inalámbrica:
Hasta 300 Mbit/s en una red Wi-Fi de 2,4 GHz.
Hasta 1201 Mbit/s en una red Wi-Fi de 5 GHz.
- **Banda de frecuencia Inalámbrica:** 2,4 GHz y 5 GHz
- **Procesadores:** CPU/Procesador RTL8198D, Dual-core 900 MHz.
- **Memoria:** 128 Mbytes de RAM + 128 Mbytes de ROM.
- **Puerto de Red:** tres puertos WAN/LAN de 100/1000 Mbps, adaptación automática.
- **Seguridad:** WPA3, Control de acceso Wi-Fi, Wi-Fi para invitados, SSID oculto, Firewall, DMZ, Control parental.

HUAWEI Freebuds SE 2 White TWS



- **Dimensiones**
Auriculares: 33.66 mm × 17.83 mm × 18.13 mm (alto × ancho × largo)
Estuche de carga: 50.40 mm × 50.31 mm × 23.40 mm (A × A × L)
- **Peso:** Cada auricular 3.8 ± 0.2 g // Estuche de carga: 33 ± 1 g.
- **Tecnología del audio:** Cancelación de ruido en llamadas / multiecuador
- **Sensitivity //** Sensor de efecto Hall / Sensor táctil
- **Conectividad:** Bluetooth 5.3
- **Batería:** Batería de polímero de ión-litio // Auriculares: 41 mAh (valor mínimo para cada auricular) // Estuche de carga: 510 mAh (valor mínimo).
- **Duración de Batería:** 9.0 horas tras una carga completa.
- **Método de carga:** Carga por cable: USB-C.
Resistencia a las salpicaduras, al agua y al polvo.
Estuche de carga: no resistente al agua.