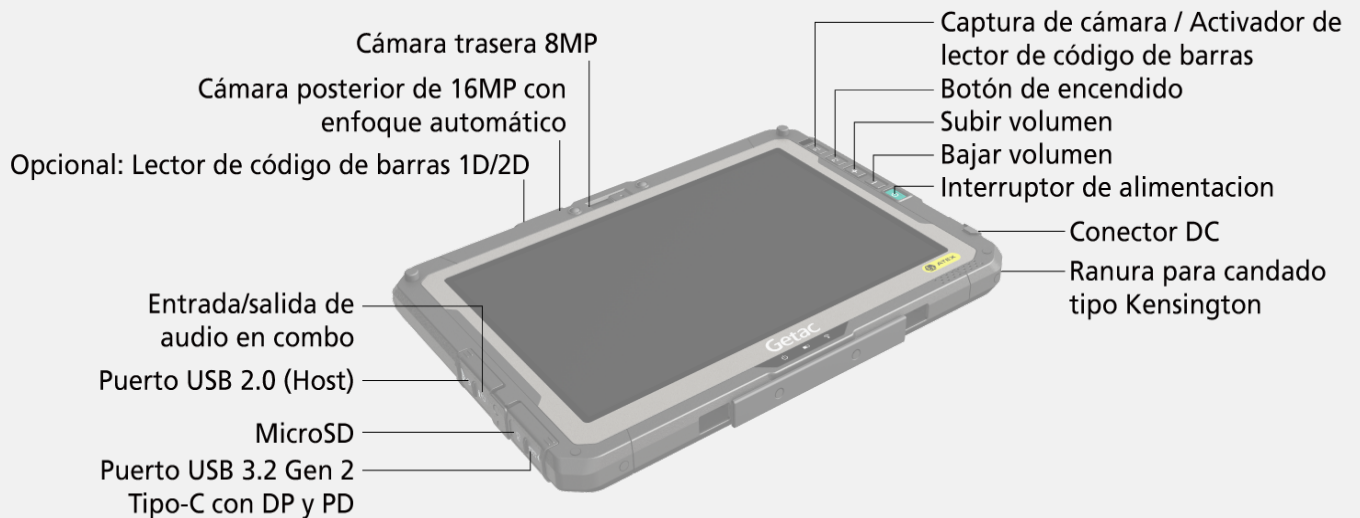




## ZX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- Certificación ATEX & IECEx Zone 2/22 para atmósferas explosivas
- Procesador octa-core Qualcomm® Snapdragon™ 660
- Pantalla de 10.1" con Tecnología LumiBond, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva sensible al tacto con guantes
- Certificado para caídas de hasta 1.8 m y protección MIL-STD-810H e IP66
- Opcional: Lector de código de barras 1D/2D
- Verificado como empresa Android recomendada <sup>viii</sup>



# ESPECIFICACIONES

## Sistema Operativo

Android™ 12.0

## CPU

Qualcomm® Snapdragon™ 660 con procesador Octa-core 1.95GHz  
velocidad hasta 2.2GHz

## Tarjeta de video

Qualcomm® Adreno™ 512 GPU

## Pantalla

10.1" TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)  
Protector de pantalla incorporado  
Tecnología LumiBond de 800 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva

## Memoria y Almacenamiento

4GB LPDDR4, 64GB eMMC  
Opcional: 6GB LPDDR4, 128GB eMMC

## Botón/Teclado y Entrada

Botón de encendido  
4 botones programables

## Dispositivo de señalización

Pantalla táctil  
- Pantalla multi-touch capacitiva

## Ranura de expansión

Opcional: Lector de código de barras 1D/2D  
Opcional: Lector Smart Card  
Opcional: Lector de HF RFID/NFC combo <sup>i</sup>

## Interfaz E/S

Cámara web de 8MP x 1  
Cámara posterior de 16MP con enfoque automático x 1  
Salida auriculares y entrada de micrófono en combo x 1  
Conector DC x 1  
Puerto USB 3.2 Gen 2 Tipo-C con DP y PD x 1  
Puerto USB 2.0 (Host) x 1  
MicroSD x 1

## Interfaz de comunicación

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac  
Bluetooth (versión 5.0) <sup>ii</sup>  
Doble ranura para tarjetas Micro SIM  
GPS dedicado  
Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE

## Características de seguridad

Ranura para candado tipo Kensington  
Opcional: Lector HF RFID/NFC combo <sup>i</sup>  
Opcional: Lector Smart Card

## Alimentación

Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
Batería de Litio (3.84V, generalmente 4990mAh; min. 4870mAh) x 2  
Opcional: Batería de litio de alta capacidad (3.84V, generalmente 9980mAh; min. 9470mAh) x 2

## Dimensiones y peso

275 mm x 192 mm x 17.9 mm (10.8" x 7.56" x 0.7")  
1,09 kg (2,40lbs) <sup>iii</sup>

## Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H  
Certificación IP66  
Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8 metros  
Certificación ATEX & IECEx

## Especificaciones ambientales

Temperatura <sup>iv</sup>:  
- De Funcionamiento: -21°C a 55°C / -5.8°F a 131°F  
- De Almacenamiento: -51°C a 71°C / -60°F a 160°F  
Humedad relativa de 95% , sin condensación

## Protección

ATEX/IECEx Zone 2/22  
Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc  
Ex II 3D Ex ic op is IIIC T130°C Dc

## Software Preinstalado

Cámara Getac  
Explorador de archivos Getac  
Método de entrada Getac  
Configuraciones Getac y aplicaciones Google (Search, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, Play Music, Play Movies, Duo y Fotos)  
Getac enrollXpress

## Software opcional

Getac Driving Safety Utility  
Getac deployXpress  
Getac OEMConfig

## Accesorios

Batería (3.84V, generalmente 4990mAh; min. 4870mAh)  
Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
Lápiz capacitivo de punta dura con correa

## Opcional:

Bolso  
Batería (3.84V, generalmente 4990mAh; min. 4870mAh)  
Batería de alta capacidad (3.84V, generalmente 9980mAh; min. 9470mAh)  
Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
Cargador multibahía (doble bahía)  
Cargador multibahía (ocho bahías)  
Adaptador de CA Type-C 100W  
Protector de pantalla  
Correa de mano giratoria y con soporte  
Correa de hombros (2 puntos)  
Arnés de hombros (4 puntos; manos libres)  
Lápiz capacitivo de punta dura con correa  
Mango duro <sup>v</sup>

## Garantía Bumper-to-Bumper

Nada demuestra mejor la calidad superior de un producto, que contar con un respaldo directo de su fabricante. Hemos diseñado nuestros dispositivos para que puedan soportar caídas, golpes, derrames de líquidos, vibraciones y mucho más. Estamos seguros de nuestra calidad, por ello Getac presenta la mejor garantía de la industria, ofreciéndole una mayor tranquilidad de saber que estará cubierto y con su equipo en funcionamiento en poco tiempo.

## Estándar

3 años de servicio Bumper-to-Bumper

# ZX10-EX FULLY RUGGED TABLET

- I. Lector HF RFID/NFC combo 13.56MHz (Cumple con regulación ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y FeliCa™).
- II. El funcionamiento del Bluetooth y la distancia de conexión pueden estar sujetos a interferencias con el entorno y el rendimiento de los dispositivos del cliente. Los usuarios pueden reducir los efectos de la interferencia si minimizan el número de dispositivos Bluetooth inalámbricos activos que se están usando en el área.
- III. El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales. Las baterías de alta capacidad opcionales agregan aproximadamente 7.65 mm (H), 144 g.
- IV. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.
- V. Opción de fábrica No intercambiable por el usuario.

La información se facilita únicamente como referencia, la descripción disponible estará sujeta a solicitud de presupuesto.

# Getac

GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

Copyright © 2023 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. La información se facilita únicamente como referencia, la descripción disponible estará sujeta a solicitud de presupuesto