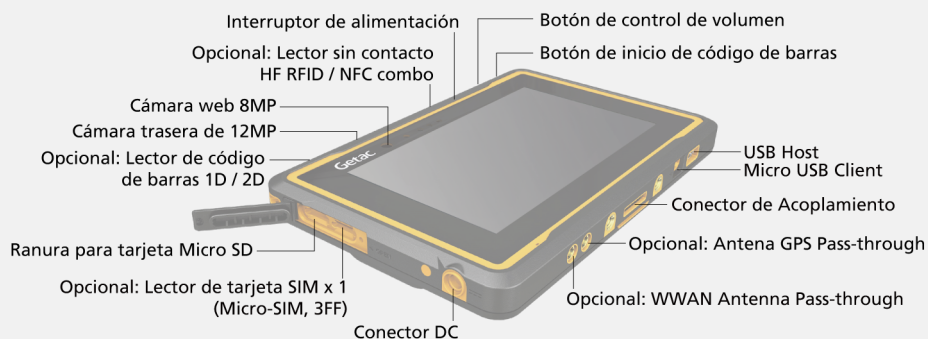




## ZX70 FULLY RUGGED TABLET

- Procesador octa-core Qualcomm® Snapdragon™ 660
- Verificado como Android enterprise recommended <sup>1</sup>
- Pantalla de 7" con Tecnología LumiBond® 2.0, legible a la luz del sol y pantalla multitouch capacitiva sensible al tacto con guantes
- Certificado para caídas de hasta 1.8 m y protección MIL-STD-810H e IP67
- Cuenta con la opción de lector de código de barras y lector RFID



# ZX70 FULLY RUGGED TABLET

## ESPECIFICACIONES

<b>Sistema Operativo</b>	Android™ 10.0
<b>CPU</b>	Qualcomm® Snapdragon™ 660, con procesador Octa-core 1.95GHz, velocidad hasta 2.2GHz
<b>Tarjeta de video</b>	Qualcomm® Adreno™ 512 GPU
<b>Pantalla</b>	7" IPS TFT LCD HD (1280 x 720) Protector de pantalla incorporado Tecnología LumiBond® legible a la luz del sol Pantalla multi-touch capacitiva
<b>Memoria y Almacenamiento</b>	Almacenamiento 4GB LPDDR4 64GB eMMC
<b>Botón/Teclado y Entrada</b>	Botón de encendido 3 botones programables
<b>Dispositivo de señalización</b>	Pantalla táctil – Pantalla multi-touch capacitiva
<b>Ranura de expansión</b>	Opcional: Lector de código de barras 1D/2D
<b>Interfaz E/S</b>	Cámara web de 8MP x 1 Cámara posterior de 12MP con enfoque automático x 1 Conector DC x 1 Puerto USB 2.0 (Host) x 1 MicroUSB 2.0 (Client) x 1 MicroSD x 1 Conector de acoplamiento (Pogo/JAE) x 1 Opcional: Ranura para tarjeta SIM x 1 (Mini-SIM, 3FF) Opcional: Puertos para antenas externas RF de WWAN y GPS
<b>Interfaz de comunicación</b>	Wi-Fi 802.11ac Bluetooth (v5.0) <sup>ii</sup> GPS dedicado Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE <sup>iii</sup>
<b>Características de seguridad</b>	Opcional: Lector HF RFID/NFC combo <sup>iv,v</sup>

# ZX70 FULLY RUGGED TABLET

<b>Alimentación</b>	Adaptador de CA (25W, 100-240VAC, 50/60Hz) Batería de Litio (3.8V, generalmente 8480mAh; min. 8220mAh)
<b>Dimensiones y peso</b>	218 mm x 142 mm x 27 mm (8.58" x 5.6" x 1.08") 762 g (1.68 lbs) <sup>vi</sup>
<b>Durabilidad</b>	Certificación MIL-STD-810H Certificación IP67 Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8m <sup>vii</sup> Opcional: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Clase I, División 2, Grupos A, B, C, D)
<b>Especificaciones ambientales</b>	Temperatura <sup>viii</sup> : - De Funcionamiento: -21°C a 60°C / -6°F a 140°F - De Almacenamiento: -40°C a 71°C / -40°F a 160°F Humedad: - Humedad relativa 95%, sin condensación
<b>Software Preinstalado</b>	Getac File Browser Getac Camera Getac Input Method Getac DeployeXpress Client Configuraciones Getac y aplicaciones Google (Search, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, Play Music, Play Movies, Duo y Fotos)
<b>Software Opcional</b>	Getac Driving Safety Utility Getac deployXpress Getac OEMConfig

# ZX70 FULLY RUGGED TABLET

## Accesorios

Adaptador de CA (25W; 12V/2A, 100-240VAC; 50 / 60 Hz)  
Lápiz capacitivo con correa  
Portalápiz  
Correa de muñeca

### Opcional:

Bolso  
Adaptador de CA (25W; 12V/2A, 100-240VAC; 50 / 60 Hz)  
Adaptador de CA para acoplamiento de escritorio (60W, 110-240VAC)  
Adaptador DC-DC para vehículo (120W, 11-32VDC)  
Lápiz capacitivo con correa  
Protector de pantalla  
Correa de hombro (2 puntos)  
Correa de muñeca  
Correa giratoria para mano, con soporte y portalápiz  
Base para vehículo <sup>ix</sup>  
Cable conversor de USB a RS232  
Conector de acoplamiento a cable convertidor HDMI  
Cable conversor conector a HDMI  
Acoplamiento para vehículo <sup>ix</sup>  
Acoplamiento para escritorio  
Portalápiz

## Garantía Bumper-to-Bumper

Cuando menos lo espera, los accidentes pueden dejar su equipo fuera de servicio, especialmente en entornos hostiles. Esto puede originar grandes costos debido al tiempo de inactividad. Por eso Getac ha introducido como estándar los accidentes y daños dentro de su garantía Bumper-to-Bumper, minimizando así los costos de TI de su empresa. Bumper-to-Bumper es una garantía sin complicaciones. Eso significa que puede confiar en nosotros para tener la unidad en servicio en solo unos días.  
Estándar  
3 años Bumper-to-Bumper

- I. Los dispositivos robustos certificados con Android Enterprise Recommended ofrecen un conjunto de funciones verificadas por Google, estándares de seguridad y servicios centrados en empresas para satisfacer las necesidades de los usuarios. Google y Android son marcas registradas de Google LLC.
- 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. Las unidades con opción 4G LTE vienen con una ranura para tarjeta SIM integrada.
- IV. Lector de tarjeta HF RFID/NFC 13.56MHz (Cumplimiento ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y FeliCa™).
- V. Lector de tarjeta HF RFID/NFC combo solo aplica a EE. UU. y a UE.
- VI. El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- VII. Los resultados de la prueba de caída varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- VIII. Probado por un laboratorio de pruebas independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.
- IX. Los acoplamientos para vehículos Havis cuentan con certificado emark.

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

# ZX70 FULLY RUGGED TABLET

	Getac-made acoplamiento de vehículo (JAE)	Acoplamiento de vehículo Havis (Pogo,power only)	Acoplamiento de vehículo (JAE)	Cargador Gamber-Johnson (Pogo)	Acoplamiento de vehículo Havis (Pogo)	Acoplamiento de escritorio (JAE)	Acoplamiento de escritorio (Pogo)
Puerto Serial	1	-	1	-	1	-	-
Speaker	1	-	-	-	-	-	-
Salida Audio	1	1	1	-	1	1	1
Conector DC	1	1	1	1	1	1	1
USB	USB Host x 2	-	USB2.0 x 2	-	USB2.0 x 2	USB Host x 2 MicroUSB Client x 1	USB Host x 2
LAN	1	-	1	-	1	1	1
HDMI	1	-	1	-	-	1	-
Conector de antena RF	(WWAN, GPS)	(WWAN, GPS)	(WWAN, GPS)	-	(WWAN, GPS)	-	-

## GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

5F, Building A, No. 209, Section 1, Nangang Rd.,  
Nangang Dist., Taipei City, 11568, Taiwan, R.O.C.  
Tel : +886 2 2785 7888

globalmarketing@getac.com | www.getac.com/latam

Copyright © 2022 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.