



T800-EX FULLY RUGGED TABLET

- Seguridad empresarial mejorada, Windows Disk Encryption, TPM 2.0 y opciones de autenticación multifactor
- Pantalla de 8.1" con Tecnología LumiBond® 2.0, legible a la luz del sol
- Certificación MIL-STD-810H e IP65



Batería SnapBack



Rugged Mobile Computing Solutions

Especificaciones Técnicas

Sistema operativo

Windows 10 Pro

CPU

Procesador Intel® Atom™ x7-Z8750 1,6GHz, velocidad de hasta 2,56GHz
-2MB Cache

Tarjeta de Video

Intel® HD Graphics

Pantalla

8.1" TFT LCD HD (1280 x 800)
Protector de pantalla incorporado
Tecnología LumiBond® 2.0 de 600 nits, legible a la luz del sol

Memoria y Almacenamiento

4GB LPDDR3
Opcional: 8GB LPDDR3

128GB eMMC

Opcional: 256GB eMMC

Botón/ Teclado y Entrada de datos

Botón de encendido

5 botones programables

Dispositivo de señalización

Pantalla táctil

-Pantalla multi-touch capacitiva

- Opcional: Pantalla doble modo (multi-touch y digitalizador)

Ranura de expansiónⁱ

Opcional: Lector de código de barras 1D/2D

Interfaz E/S

Cámara web FHD x 1

Cámara posterior de 8MP con enfoque automático x 1
Salida auriculares y entrada de micrófono en combo x 1

Puerto USB 3.2 Gen 1 Tipo-A x 1

Conector DC x 1

Micro HDMI x 1

Interfaz de comunicación

Wi-Fi de doble banda Intel® AC 7265, 802.11ac

Bluetooth (versión 4.2)

Opcional: GPS dedicado

Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE

Características de seguridad

TPM 2.0

Alimentación

Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)

Batería de Litio (7.4V, generalmente 4200mAh; min. 4080mAh)ⁱⁱ

Dimensiones y peso

227 mm x 151 mm x 24 mm (8,93" x 5,94" x 0,94")
0.91 kg (2 lbs)ⁱⁱ

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810H

Certificación IP65

Resistente a vibraciones y caídas de hasta 1.8 m

Certificación ATEX & IECEx

Especificaciones ambientales

Temperatura:ⁱⁱ

- De Funcionamiento: -21°C a 50°C / -6 °F a 122°F
- De Almacenamiento: -51°C a 71°C / -60°F a 160°F
Humedad relativa de 95% , sin condensación

Protección

ATEX/IECEx Zona 2 / 22

Ex II 3G Ex ic IIC T4 Gc

Ex II 3D Ex ic IIIB T130°C Dc

Software preinstalado

Utilidad Getac

Cámara Getac

Lector de código de barras de Getacⁱⁱⁱ

Opcional: Absolute Persistence^{iv}

Accesorios

Batería de Litio (7.4V, generalmente 4200mAh; min. 4080mAh)ⁱⁱ

Adaptador de CA (65W, 100-240 VAC)

Lápiz capacitivo

Opcional:

Batería (7.4V, generalmente 4200mAh; min. 4080mAh)ⁱⁱ

Batería secundaria expandida (14,4V, 2100 mAh)

Adaptador de CA (65W, 100-240 VAC)

Lápiz digitalizador

Lápiz capacitivo

Bumper-to-Bumper. Garantía Extrema

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

i El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.

ii Probado por un laboratorio de pruebas nacional e independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810H.

T800-EX

Fully Rugged Tablet



Getac

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 © 2020 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.

V01M02Y20LATAM

TEMPEL GROUP ARGENTINA

www.tempelgroupplatam.com

baires@tempelgroup.com

Tel: +54 11 4897-7184/7178

TEMPEL GROUP en el mundo

BUENOS AIRES • MADRID • VALENCIA • BILBAO • SEVILLA •

LISBOA • PORTO • LIMA • SÃO PAULO • SANTIAGO DE CHILE • BOGOTÁ •

CIUDAD DE MÉXICO • CIUDAD DE PANAMÁ • MONTEVIDEO • QUITO



 **tempel**
group