



EX80 FULLY RUGGED TABLET

- Diseño intrínsecamente seguro para operaciones transfronterizas en Zona 1, Zona 2 y áreas no peligrosas
- Mayor eficiencia en captura y transferencia de datos. Con Tecnología LumiBond® con pantalla de 8" legible bajo la luz del sol, avanzados modos táctiles, cámara posterior, lector de HF RFID y GPS dedicado
- Más delgada y compacta. Correa opcional para mano u hombro y acomplamiento para oficina, para una máxima movilidad
- Cuenta con Windows 10 Pro OS
- Extremadamente robusta, con certificación de MIL-STD 810G e IP67 y resistente a niebla salina



Acoplamiento para escritorio



Especificaciones Técnicas

Sistema operativo

Windows 10 Pro

CPU

Opciones de plataforma

Procesador Intel® Atom™ x5-Z8350 1.44GHz, velocidad de hasta 1.92GHz
-2MB Cache

Tarjeta de Video

Intel® HD Graphics

Pantalla

8.0" IPS TFT LCD WXGA (1280 x 800)
Tecnología LumiBond® de 600 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva sensible al tacto con guantes

Memoria y Almacenamiento

4GB LPDDR3
128GB eMMC

Botón/ Teclado y Entrada de datos

6 botones (Windows, Encendido, Botón de función 1, Botón de función 2, Subir volumen, Bajar volumen)

Dispositivo de señalización

Pantalla táctil
- Pantalla multi-touch capacitiva

Interfaz E/S

Cámara web FHD x 1
Cámara posterior de 8MP de enfoque automático con luz LED x 1
Conector de acoplamiento
Opcional: Ranura para tarjeta SIM

Interfaz de comunicación

Wifi 802.11 a/b/g/n
Bluetooth (versión 4.0)
GPS dedicado (con antena interna)
Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE

Características de seguridad

TPM 2.0
Lector de RFID HF

Alimentación

Acoplamiento de carga para escritorio con adaptador de CA (24W, 100-240VAC, 50/60Hz)ⁱ
Batería de Litio (7.4V, 4200mAh)

Dimensiones y peso

240 mm x 155 mm x 29 mm (9.4" x 6.1" x 1.14")
1.48 kg (3.2lbs)ⁱⁱ

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810G
Certificación IP67
Resistente vibraciones y caídas de hasta 1.82 m
Resistente a niebla salina

Especificaciones ambientales

Temperatura:ⁱⁱⁱ
- Operando: -21 °C a 50 °C / -5.8 °F a 122 °F
- Almacenamiento: -51 °C a 71 °C / -60 °F a 160 °F
Humedad relativa de 95 %, sin condensación

Protección

ATEX/IECEX
Ex II 1 GD
Ex ia op is IIC T4 Ga
Ex ia op is IIC T135°C Da

UL913

Clase I, Zona 0, AEx ia op is IIC T4 Ga
Clase II, Zona 20, AEx ia op is IIC T135°C Da
Clase I, División 1, Grupos A, B, C, D
Clase II, División 1, Grupos E, F, G
Clase III, División 1

Software

Utilidad Getac (incluye el Administrador de Poder)
Opcional: Absolute DDS® Persistence

Accesorios

Cargador multibahía (seis bahías)
Lápiz capacitivo (punta-dura)
Portalápiz
Correa giratoria de mano con soporte y portalápiz
Correa de hombro (4 puntos; manos libres)
Correa de hombro (2 puntos)
Acoplamiento de carga para escritorio con adaptador de CA (24W, 100-240VAC, 50/60 Hz)ⁱ

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 funcionamiento de Bluetooth y la distancia a la que se puede conectar pueden estar sujetos a interferencias de los entornos 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.
- ii Para uso únicamente en áreas no peligrosas.
- iii El peso varía según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- iv Probado por un laboratorio de pruebas nacional e independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810G.

EX80

Fully Rugged Tablet



Soluciones para acoplamiento

	Acoplamiento para Vehículo	Acoplamiento para Escritorio
Conector DC	1	1
USB	USB 2.0 x 3	USB 2.0 x 3
LAN	1	1

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 | latam.getac.com



Copyright © 2019 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. V01M02Y19ES