



F110-Ex FULLY RUGGED TABLET

- Certificación ATEX & IECEx para atmósferas explosivas
- Seguridad empresarial mejorada con TPM 2.0. Opcional: Tecnología Intel® vPro™ y Windows Hello cámara de autenticación facial
- Procesador de 7a generación Intel® Core™ i7 / i5
- Tecnología LumiBond® 2.0 con pantalla de 11.6", legible bajo la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva
- Opcional: Lector de código de barras 1D/2D y lector de LF/HF RFID
- Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable en caliente



Especificaciones Técnicas

Sistema operativo

Windows 10 Pro

CPU

Opciones de la plataforma

Intel® Core™ i7 con tecnología vPro™
Procesador Intel® Core™ i7-7600U vPro™
2.8GHz, velocidad de hasta 3.9GHz con
tecnología Intel® Turbo Boost
- 4MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i7
Procesador Intel® Core™ i7-7500U 2.7GHz,
velocidad de hasta 3.5GHz con
tecnología Intel® Turbo Boost
- 4MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5 con tecnología vPro™
Procesador Intel® Core™ i5-7300U vPro™
2.6GHz, velocidad de hasta 3.5GHz con
tecnología Intel® Turbo Boost
- 3MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5
Procesador Intel® Core™ i5-7200U 2.5GHz,
velocidad de hasta 3.1GHz con
tecnología Intel® Turbo Boost
- 3MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de Video

Intel® HD Graphics 620

Pantalla

11.6" IPS TFT LCD HD (1366 x 768)
Tecnología LumiBond® de 800 nits, legible a la luz
del sol y pantalla multi-touch capacitiva

Memoria y Almacenamiento

4GB DDR4 expandible a 16GB
Opcional: 128GB / 256GB / 512GB SSD

Botón/ Teclado y Entrada de datos

6 botones (Windows, Encendido, Botón de
funciones, Captura de cámara y Activador de
lector de código de barras, Subir volumen, Bajar
volumen)

Dispositivo de señalización

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

Ranura de expansión

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

Interfaz E/S

Cámara web FHD x 1
Cámara posterior de 8 MP con enfoque
automático x 1
Salida auriculares y entrada de micrófono combo x 1
Conector DC x 1
Puerto USB 3.0 (9-pin) x 1
HDMI x 1
Opcional: Windows Hello cámara frontal de
autenticación facial x 1

Interfaz de comunicación

Wi-Fi de doble banda Intel® AC 8265, 802.11ac
Bluetooth (versión 4.2)
Opcional: GPS dedicado
Opcional: Banda ancha móvil 4G LTE

Características de seguridad

TPM 2.0
Ranura para candado tipo Kensington
Opcional: Tecnología Intel® vPro™
Opcional: Lector de LF/HF RFIDⁱ

Alimentación

Adaptador de CA (65W, 100-240VCA, 50 / 60Hz)
Batería de Litio (11.4V, 2160mAh) x2
Tecnología LifeSupport™ de batería intercambiable

Dimensiones y peso

314 mm x 207 mm x 24.5 mm (12.4" x 8.15" x 0.96"),
1.49 kg (3.28 lbs)ⁱⁱ

Durabilidad

Certificación MIL-STD-810G
Certificación IP65
Resistente a vibraciones y caídas
ATEX & IECEx para atmósferas explosivas

Especificaciones ambientales

Temperatura^{iv}:
- Operando: -21 °C a 60 °C / -5.8°F a 140°F
- Almacenamiento: -51°C a 71°C / -60°F a 160°F
Humedad relativa de 95% , sin condensación

ATEX / IECEx zona 2/22
II 3G Ex ic IIC T4 Gc
II 3D Ex ic IIIB T130°C Dc

Software

Utilidad Getac
Cámara Getac
Geolocalización Getac
Lector de código de barras de Getac
Adobe® Reader®
Opcional: Absolute DDS® Persistence

Accesorios

Correa de mano
Correa de hombro (de 4 puntos; manos libres)
Correa de hombro (de 2 puntos)
Lápiz digitalizador
Lápiz capacitivo (punta-dura)
Protector de pantalla
Batería (11.4V, 2160mAh)
Adaptador CA (65W, 100-210VCA)

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 rendimiento Bluetooth y la distancia de
conexión pueden estar sujetos a interferencias
con el entorno y el rendimiento en dispositivos
cliente. Los usuarios pueden reducir los efectos
de las interferencias minimizando el número
de dispositivos inalámbricos Bluetooth activos
que funcionan en la zona.
- ii Lector LF(125kHz) / HF(13.56MHz) RFID / NFC
combo (iClass, HID Prox, ISO 15693, 14443
A/B , Compatible con Mifare y FeliCa™).
- iii El peso varía según configuración y accesorios
opcionales.
- iv Testeado por un laboratorio de pruebas
nacional e independientemente siguiendo el
estándar MIL-STD-810G.

F110-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.es



Copyright © 2018 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. V01M9Y18E5