



F110-Ex FULLY RUGGED TABLET

- Certificación ATEX & IECEx para atmósferas explosivas
- Seguridad empresarial mejorada, con opciones de Intel vPro, TPM 2.0, autenticación facial de Windows Hello
- Procesador Intel® Core™ i7 / i5 de 8va generación
- Pantalla de 11.6" con Tecnología LumiBond® 2.0, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva
- Opcional: Lector de código de barras 1D/2D y lector de LF/HF RFID



Especificaciones Técnicas

Sistema operativo

Windows 10 Pro

CPU

Opciones de la plataforma

Intel® Core™ i7 con tecnología vPro™
Procesador Intel® Core™ i7-8665U vPro™ 1.9GHz,
velocidad de hasta 4.8GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 8MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i7
Procesador Intel® Core™ i7-8565U 1.8GHz,
velocidad de hasta 4.6GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 8MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5 con tecnología vPro™
Procesador Intel® Core™ i5-8365U vPro™ 1.6GHz,
velocidad de hasta 4.1GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 6MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ i5
Procesador Intel® Core™ i5-8265U 1.6GHz,
velocidad de hasta 3.9GHz con tecnología Intel® Turbo Boost
- 6MB Intel® Smart Cache

Tarjeta de Video

Intel® UHD Graphics 620

Pantalla

11.6" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1080). Tecnología LumiBond® 2.0 de 800 nits, legible a la luz del sol y pantalla multi-touch capacitiva

Memoria y Almacenamiento

8GB DDR4 expandible a 32GB
Opcional: 256GB / 512GB / 1TB 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 8MP con enfoque automático x 1
Salida auriculares y entrada de micrófono combo x 1
Conector DC x 1
Puerto USB 3.1 Gen 2 Tipo-A x 1
HDMI x 1
Opcional: Autenticación facial de Windows Hello en cámara frontal x 1

Interfaz de comunicación

Wifi de doble banda Intel® AC 9260, 802.11ac
Bluetooth (versión 5.0)¹
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 RFID^{2,3}

Alimentación

Adaptador de CA (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)
Batería de Litio (11.4V, generalmente 2160mAh; min. 2100mAh) x 2

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)⁴

Durabilidad

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

Especificaciones ambientales

Temperatura:⁵
- De Funcionamiento: -21°C a 60°C / -5.8°F a 140°F
- De 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
Opcional: Absolute DDS® Persistence

Accesorios

Correa de mano
Arnés de hombros (de 4 puntos; manos libres)
Correa de hombro (de 2 puntos)
Lápiz digitalizador
Lápiz capacitivo (punta-dura)
Protector de pantalla
Batería (11.4V, generalmente 2160mAh; min. 2100mAh)
Adaptador CA (65W, 100-210VAC)

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 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.
- ii LF(125kHz) / HF(13.56MHz) Combo con lector RFID/NFC (iClass, HID Prox, con cumplimiento de ISO 15693, 14443 A/B y Mifare y FeliCa™).
- iii No es compatible con Energy Star 7.0.
- iv El peso y las dimensiones varían según las configuraciones y los accesorios opcionales.
- v Probado por un laboratorio de pruebas nacional e independiente, siguiendo el estándar MIL-STD-810G.

F110-Ex

Fully Rugged Tablet



Tempel S.A.

Carrer del Cobalt, 4, 08907 L'Hospitalet de Llobregat,
Barcelona
info@tempelgroup.com | www.tempelgroup.com

Contacto

engineering@tempelgroup.com
www.tempelgroup.com

Tempel Group en el mundo

BARCELONA · MADRID · VALENCIA · BILBAO · SEVILLA · LISBOA · PORTO · BUENOS AIRES · LIMA
SANTIAGO DE CHILE · BOGOTÁ · SÃO PAULO · CIUDAD DE MÉXICO · CIUDAD DE PANAMÁ · MONTEVIDEO · QUITO



tempel
group