



Tablet ruggedizada de 10,1" con procesador INTEL Core i-5 1235U a 3,30 GHz - 4.40GHZ de 12ª generación (10 Cores / 12 subprocesos) con sistema operativo Windows 10/11. Memoria RAM de 16gb y disco SSD de 128gb (posibilidad de ampliación). Función TPM (Trusted platform module).

Tablet fanless ruggedizada con sistema de refrigeración pasiva sin uso de ventiladores y alta protección IP. Cumple con el estándar MIL-STD-810G.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Importador Directo: Grupo EOS Ibérica

Procesador: Intel core i5-1235U
Resolución: 1200x1920 Mpx (10,1")
RAM: 16GB (consultar por otras opciones)
ROM: SSD 128gb (consultar por otras opciones)
Audio: 1x Jack 2,5
Táctil: Capacitivo de 10 toques. 3rd Gen Gorilla Glass, Hardness 7H
Peso: 1.140g **Peso batería integrable:** 250g
Medidas: 290*196*22mm
Batería: Dos baterías.
 -Batería de menor tamaño: Iones de litio de 7,4 V/ 860 mAh.
 -Batería integrada, no reemplazable
 -Batería de mayor tamaño. Iones de litio de 7,4V/ 5000 mAh.
 Reemplazable, integrable.

Cámara: Frontal de 2 mpx y trasera de 8 mpx con flash.
Indicador: LED azul mientras está encendido. LED rojo parpadea si está con nivel bajo de batería.
Botones: 1° Power switch + 2° Volumen + Tecla de windows +Tecla de escaneo.

Garantía: 1 Año (Ampliable hasta 3 años)

OTROS DATOS TÉCNICOS

Tamaño de pantalla: 10,1" / 500 cd/m2 / 16:10
Tarjeta gráfica: Intel® UHD Graphics 620
Wifi: WIFI 802.11 (a/b/g/n/ac) Dual Frequency: 2.4G+5.8G
Bluetooth: BT Bluetooth 4.2 (BLE) class 1. **Distancia de transmisión:** 10m
GPS: U-blox (GPS, GLONASS, Beldou)
4G: International EC-25EC European standard
Altavoz: Embedded 8W/8Ω Aluminum. IP67 waterproof
Micrófono: Sensibilidad -42 db, Output resistance 2.2kΩ
G-sensor: Incluido.
TPM: TPM 2.0 SLB9665T
Huella dactilar: x1 SPI fingerprint.
Lector de códigos de barras 2D / 3D (opcional)
POGO PIN: 1*12pin (USB+ Docking Charging)
Type C: 1*USB 3.0/ HDMI / Charging
Type A: 1*USB 3.0
MINI HDMI: 1*Mini HDMI 1.4a
DC Jack: 1*DC Jack
Ethernet: 1*RJ45 10/100M puerto ethernet.
Auricular: 1*Standard 3.5mm headphone
TF card slot: 1*TF card slot, hasta 256GB
SIM card slot: 1*SIM card slot
Certificados: CE / ROHS/ MIL-STD-810G/ Battery UN38.03 / Battery MSDS / Battery IEC62133/ IP65
Test altura de caída: 1.22 cm
Humedad: 95%
Temperatura: En funcionamiento -20°C - 60°C / Almacenamiento -30°C - 70°C

PUERTOS I/O



OPCIONES DE ACCESORIOS (Consultar)



Vehicle mount Car charger Docking charger

VALORES DE PRODUCTO

- > Elevada resistencia y protección IP65
- > Cumple con el estándar MIL-STD-810G.
- > Equipo expandible en su configuración
- > Resistente a entornos agresivos; polvo, grasa, vibraciones.
- > Resistente a temperaturas extremas y humedades.

APLICACIONES MÁS HABITUALES

- > Sistemas de adquisición de datos (DAQs)
- > Cadenas de montaje a pie de fábrica
- > Estación inalámbrica (Wifi/GPS)
- > Sistemas de control industrial (SCI)

SECTORES DE APLICACIÓN

- > Aeroespacial
- > Automóvil
- > Distribución
- > Industria Farmacéutica
- > Transporte y Logística
- > Industria Cárnica

ALGUNOS CASOS DE ÉXITO

- > Integración en líneas de producción

REFERENCIAS ALTERNATIVAS

- > Sin referencia alternativas

CERTIFICACIONES



OPCIONES DE HARDWARE (Consultar)

- **Procesador opcional:** i7 8550u
- **Film SLR Sunlight** para visibilidad con sol.
- **Wi-fi 6:** 802.11a,b,d,e,g,h,i,k,n,r,u,v,w,ac dual frequency 2.4G+5.8G WIFI.
- **NFC:** NXP100
- 1 Puerto COM **RS232:** 9-line full function
- **One-dimension barcode:** MOTO SE655E100R / Optical resolution: 5mil/scan speed: 50 times /s serial port.
- **Two-dimension barcode:** Honeywell N3680 hardware. Optical resolution: 5 mil. scan speed: 50 times /s

CONEXIONES

DIMENSIONES

