



Tableta de 10,1" totalmente resistente con Windows 11 Pro

TOUGHBOOK G2 Standard

TABLETA DE 10,1" TOTALMENTE RESISTENTE CON WINDOWS 11 PRO

Key Features

Intel® Core™ i5-10310U vPro™ Processor

Windows 11 Pro

LCD a color de matriz activa (TFT) de 10,1" con resolución 1920 x 1200 (WUXGA), pantalla táctil capacitiva compatible con el uso de guantes y visible a la luz del sol (hasta 1000 cd/m²), digitalizador IP55

IP65 Resistente al agua y al polvo

Autonomía de la batería de hasta 12 horas

TOUGHBOOK





TOUGHBOOK G2 Standard

<https://eu.connect.panasonic.com/es/es/products/toughbook/toughbook-g2-standard>

Plataforma informática móvil	Intel® Core™ i5-10310U vPro™ Processor
Sistema operativo	Windows 11 Pro
RAM	DDR4 de 16 GB (máx. 32 GB)
Chip gráfico	Intel® UHD Graphics
Almacenamiento	Disco duro SSD OPAL NVMe de 512 GB (1 TB opcional)
LCD	LCD a color de matriz activa (TFT) de 10,1" con resolución 1920 x 1200 (WUXGA), pantalla táctil capacitiva compatible con el uso de guantes y visible a la luz del sol (hasta 1000 cd/m²), digitalizador IP55
Bluetooth™	5.1 + EDR Clase 1
LAN inalámbrica	Intel® Wi-Fi6 AX201
Banda ancha móvil*	4G EM7455 con soporte eSIM / 5G EM9190 con soporte autónomo y eSIM
GPS*	U-Blox NEO-M8N, no se puede configurar en el modelo 5G
Sonido	Compatibilidad con el subsistema de audio de alta definición de Intel®, altavoz estéreo
Seguridad	TPM (compatible con TCG V2.0), ranura integrada de bloqueo de seguridad de hardware, cámara web compatible con Windows Hello
Cámara frontal	2 MP con obturador de privacidad / IR (compatible con Windows Hello)
Cámara posterior	8 megapíxeles con autoenfoco y flash LED
Rear Expansion Bay Area**	Smart Card Reader, HF-RFID (NFC) Reader
Área de Expansión Superior de Dispositivo**	Serial, 2D Barcode Reader, 2nd USB 2.0, 2nd LAN, Thermal by FLIR
LAN	x1 Gigabit (2ª LAN opcional)
USB 3.1	x1
USB 3.1 type C PD	x1
Entrada de CC	x1
Replicador de puertos	x1
Dual Antenna Connector	x1
Adaptador de CA	Entrada: 100 V - 240 V de CA, 50 Hz/60 Hz, Salida: 15,6 V CC, 7,05 A
Batería	Estándar: Iones de litio 11,4 V, 4360 mAh Min. (50 Whr)Larga duración: Iones de litio 10,8 V, 6300 mAh Min. (68 Whr)
Autonomía	Estándar: Aprox. 12 horas (Mobile Mark™ 2014)Larga duración: Aprox. 18,5 horas (Mobile Mark™ 2014)
Administración de energía	Función de suspensión, ACPI BIOS, intercambio en funcionamiento opcional
Dimensiones (AnxAxP)	279 mm x 188 mm x 23,5 mm
Peso	Aprox. 1,19 kg
Resistencia a caídas	MIL-STD 810H, 180cm***
Resistencia al polvo	IEC529 (JIS C0920) IP6x***
Impermeabilidad	IEC529 (JIS C0920) IPx5***
Temperatura de funcionamiento	MIL-STD 810H, -29 °C to 63 °C ***
Configuración estándar	FZ-G2mk1 estándar, 16 GB de RAM, disco duro de estado sólido de 512 GB, paquete de batería estándar, lápiz digitalizador IP55
Incluido en la caja	Fuente de alimentación, cable de alimentación, paño de limpieza de la pantalla y manual del usuario

* Opcional

** Una opción exclusiva posible

*** Probado por un laboratorio independiente siguiendo las normas MIL-STD-810H e IEC 60529