



Rextorm PX501 GEN III Tableta Robusta de 10.1"



IP65



MIL-STD-810G



MIL-STD-461G



1000 nits



Caída de 5 pies

- ◆ Procesador Intel® Core™ i5 vPro™ de séptima y octava generación
- ◆ Pantalla avanzada con alto brillo y tecnología de hiper atenuación para adaptarse a diferentes condiciones de luz ambiental
- ◆ Las últimas y más completas conexiones de comunicación
- ◆ El intercambio de batería en caliente y la función de carga rápida ofrecen una capacidad indefinida
- ◆ Una gran cantidad de puertos de E/S y opciones de expansión satisfacen los exigentes requerimientos del trabajo de campo



Especificaciones

Sistema

- ◆ Procesador Intel® Core™ i5-7300U vPro™ de 2,6 GHz
- ◆ Procesador Intel® Core™ i5-8250U a 1,6 GHz
- ◆ 8GB DDR4 SDRAM, 16GB DDR4 SDRAM (bajo pedido)
- ◆ M.2 SSD de 128 GB, M.2 SSD de 256 GB (bajo pedido)
- ◆ SO opcional: Windows 10 IoT Enterprise

Pantalla

- ◆ 10.1" WUXGA TFT LCD (1920 x 1200), Gorilla Glass
- ◆ Luminosidad de 1000 nits, legible a la luz del sol con opción de hiper atenuación
- ◆ Pantalla multitáctil capacitiva soporta uso de guantes, rechazo de la palma y agua, además de lápiz stylus punta dura de 2mm, además de lápiz stylus punta dura de 2mm
- ◆ Digitalizador opcional con Lápiz IP54

Interfaz de Comunicación

- ◆ Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
- ◆ Bluetooth V4.2
- ◆ GNSS (GPS/ GLONASS/ BeiDou)
- ◆ 4G LTE opcional

Cámara

- ◆ Cámara frontal de 2MP
- ◆ Cámara trasera de 8MP con enfoque automático y flash LED

Botones de Control

- ◆ Botón programable x 3
- ◆ Botón activador de lector de código de barras x 1
- ◆ Botón de encendido, volumen y Windows

Opciones de Expansión

- ◆ Lector de códigos de barras 2D integrado (OCR opcional)
- ◆ Módulo 2 en 1 : lector de tarjetas inteligentes + NFC
- ◆ Lector de huellas dactilares, lector RFID UHF
- ◆ Conector a snap-onfácil de personalizar.

Interfaz E/S

- ◆ USB 3.1 tipo A x 1, USB 3.1 tipo C x 1
- ◆ RS-232 x 1, reemplazable por USB 2.0 o ranura Micro SD
- ◆ Gigabit Ethernet (RJ45) x 1
- ◆ Conector de audio (combo de auriculares / micrófono) x 1
- ◆ Ranura para Micro SIM x 1, Micro HDMI x 1
- ◆ Puertos para antenas externas RF de WLAN / GNSS / WWAN x 2 (opcional)
- ◆ Conector de acoplamiento (12 pines) x 1
- ◆ Conector DC x 1

Seguridad

- ◆ TPM2.0
- ◆ Phoenix SecureWipe bajo pedido

Alimentación

- ◆ Adaptador de CA (65 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz)
- ◆ Batería intercambiable en caliente de 4500 mAh, duración de la batería de hasta 12 horas
- ◆ Batería intercambiable en caliente de 9000 mAh opcional, duración de la batería de hasta 23 horas
- ◆ Soporta carga rápida

Propiedades de Resistencia

- ◆ Certificaciones IP65, MIL-STD-810G y MIL-STD-461G
- ◆ Resistencia a vibraciones, golpes y caídas de 5 pies

Ambiente

- ◆ Temperatura de funcionamiento: -20 ° C a + 60 ° C
- ◆ Temperatura de almacenamiento: -30 ° C a + 70 ° C
- ◆ Humedad: 95%, sin condensación

Dimensiones y Peso

- ◆ 28 x 19.5 x 2.3 cm (11 "x 7.7" x 0.9 ") (An x Al x Pr)
- ◆ 1.36 kg (3 libras)

Software

- ◆ DashON

Accesorios



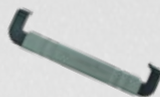
Teclado desmontable



Acoplamiento para vehículo



Acoplamiento para escritorio



Asa de transporte duro



Correa de hombro



Correa de mano



Asa de transporte



Batería de 9000 mAh



Cargador de batería de 4 bahías



Adaptador para vehículo



Lápiz digitalizador IP54

Visite el sitio web para ver más accesorios

- I. USB tipo C Gen I, no es compatible con USB PD ni con el modo alternativo.
- II. La duración de la batería indicada se basa en las pruebas del modo de productividad MobileMark 2012* con conexión inalámbrica activada. La valuación de la duración de la batería es sólo para fines de comparación. La duración real de la batería varía según la configuración, la aplicación, la administración de energía y las condiciones de funcionamiento.
- III. El peso real varía según las configuraciones y los accesorios opcionales.



www.ruggon.com e-mail:info@ruggon.com

© 2021 Corporación RuggON. Reservados todos los derechos. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso