



SOL PA501

Tableta Robusta de 10.1"



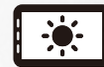
IP65



MIL-STD-810G



MIL-STD-461G



1000 nits



Caída de 5 pies



- ◆ Tableta robusta de 10.1 pulgadas con procesador Qualcomm® Octa-Core
- ◆ Android 12 con Servicios de Google para Móviles (GMS)
- ◆ Pantalla legible bajo la luz solar, cuenta con modo nocturno y modo sigiloso
- ◆ Soporta SIM card 4G LTE
- ◆ 802.11ac 2x2 MU-MIMO, NFC integrado opcional
- ◆ El intercambio de batería en caliente y la función de carga rápida ofrecen una capacidad indefinida
- ◆ Certificación MIL-STD 810G, MIL-STD 461G e IP65
- ◆ FirstNet Ready™ y conectividad Banda 14 soportada
- ◆ Las opciones de expansión maximizan la eficiencia en el trabajo de campo



Especificaciones

Sistema

- ◆ Qualcomm® Snapdragon™ 660 Octa-Core, 1.9GHz up to 2.2GHz
- ◆ 3GB LPDDR4 RAM + 32GB eMMC storage (US carrier SKU)
- ◆ 4GB LPDDR4 RAM + 64GB eMMC storage (Global SKU)
- ◆ SO: Android 12 (Certificado por GMS)

Pantalla

- ◆ 10.1" WUXGA TFT LCD (1920 x 1200), 1000 nits
- ◆ Pantalla legible bajo luz solar, cuenta con modo nocturno y modo sigiloso
- ◆ Pantalla capacitiva multitáctil de 10 puntos, soporta uso de guantes y lápiz stylus punta dura de 2mm
- ◆ Gorilla Glass

Interfaz de Comunicación

- ◆ IEEE 802.11ac 2x2 MU-MIMO
- ◆ Bluetooth V5.0
- ◆ 4G LTE con certificación de Verizon, AT&T y FirstNet™ a través de Sierra Wireless EM7511 opcional
- ◆ GNSS (GPS/ GLONASS/ BeiDou)
- ◆ Incorporación de NFC opcional

Cámara

- ◆ Cámara frontal de enfoque fijo de 8MP
- ◆ Cámara trasera de 13MP con enfoque automático y flash LED

Botones de Control

- ◆ Botón programable x 3
- ◆ Activador de lector de código de barras x 1
- ◆ Botones de encendido, volumen, e inicio

Opciones de Expansión

- ◆ Lector de códigos de barras 2D integrado (soporta OCR)
- ◆ Lector de huellas dactilares
- ◆ Conector a snap-on fácil de personalizar

Certificaciones

- ◆ CE, FCC, IC, PTCRB

Interfaz E/S

- ◆ USB 3.1 tipo C x 1 (display port compatible), USB 2.0 tipo A x 2
- ◆ RS-232 x 1 (USB 2.0 reemplazable)
- ◆ Gigabit Ethernet (RJ45) x 1
- ◆ Conector de audio (combo de auriculares / micrófono) x 1
- ◆ Ranura para Micro SD x 1 (compatible con SDXC / SDHC), ranura para Micro SIM x 2
- ◆ Puertos para antenas externas RF de WLAN / GNSS / WWAN x 2 (opcional)
- ◆ Conector de acoplamiento x 1
- ◆ Conector DC x 1

Seguridad

- ◆ ARM® TrustZone®

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 13 horas
- ◆ Batería intercambiable en caliente de 9000 mAh opcional, duración de la batería de hasta 26 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

- ◆ 280 x 195 x 23 mm (11 "x 7.7" x 0.9 ") (An x Al x Pr)
- ◆ 1.4 kg (3.09 libras)

Software

- ◆ DashON

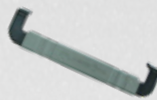
Accesorios



Teclado desmontable



Acoplamiento para vehículos



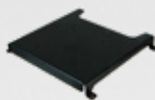
Asa de transporte duro



Correa de hombro



Correa de mano



Soporte VESA



Batería de 9000 mAh



Cargador de batería de 4 bahías



Adaptador para vehículo

- I. La duración de la batería indicada es en base a tests con la conexión inalámbrica activada. La valoración 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.
- II. La carga rápida solo está disponible en estado apagado.
- 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