

Zebra XSLATE R12 Tableta Robusta

La Tableta que se Transforma para Adaptarse a su Estilo de Trabajo.
La Redefinición de Robusto.

Cree que necesita un computador de escritorio, Laptop, y la tableta para sobresalir en las tareas que realiza en la oficina, en el vehículo, y en el terreno? Ya no lo necesita nunca más. Sólo se necesita la tableta PC XSLATE® R12 de gran movilidad, extremadamente flexible y resistente de Zebra. El dispositivo transformador 2 en 1 que le proporciona todas las capacidades de alto rendimiento y las funciones de computación completas que necesita en una sola plataforma.



Siempre la Forma Correcta. Flexibilidad más que Suficiente.

La XSLATE® R12 de Zebra es mucho más que una tableta removible de próxima generación. Obtenga las potentes capacidades de 2 en 1 con un teclado compañero acoplado magnéticamente que siempre está alerta, pero nunca estorba. Está diseñado para ser el único computador que necesita. Es una plataforma de PC altamente adaptable que se acomoda a los estilos de trabajo y las preferencias estéticas de sus trabajadores móviles en diversos ambientes.

Con Todas Estas Opciones, No Puede Equivocarse.

La XSLATE R12 ofrece más opciones de funciones de alto rendimiento que cualquier otra tableta PC de su clase. Puede asociar los poderosos procesadores Intel® con su sistema operativo Windows® preferido. Anexar un adaptador de puerto True Serial RS232 RJ45 + RS232 vía Dongle. O añadir el módulo SlateMate™ para obtener automáticamente un escáner de código de barras y lector RFID HF para facilitar un punto de adquisición de datos de servicios. Si usted es un usuario con múltiples tareas que necesita consistencia - y opciones - obtendrá todo lo necesario en una tableta robusta.

La Redefinición de Robusto. Movilidad sin Concesiones.

Esta tableta robusta está hecha para mantener su TCO bajo y su ROI alto, sobre todo a medida que aumentan las exigencias de movilidad. Está lista para el terreno y la fábrica, el vehículo y la oficina, el presente y el futuro. El SSD expandible, almacenamiento, y componentes de memoria mantienen el ritmo de la creciente demanda de datos. Y este nivel de conectividad garantiza que nunca pierda el contacto con los trabajadores, equipos antiguos, y sistemas de negocio en evolución. Usted va a tener conocimiento de la situación completa en tiempo real y ventajas de servicio al cliente en todo momento.

Optimizada Para Profesionales Movilizados, de Misión Crítica.

Necesita una sola plataforma de computación móvil que se adapte a cualquiera los estilos de tecnología de sus trabajadores, y cualquiera de sus necesidades de procesos de trabajo? No hay problema. La XSLATE R12 está preparada para realizar múltiples tareas en ambientes de trabajo exigentes. Con sus capacidades de entrada táctil y con lápiz de alta velocidad de respuesta, teclado acompañante acoplado magnéticamente, factor de forma adaptable y opciones de montaje a la medida, esta tableta robusta poderosa da a todos sus trabajadores la flexibilidad necesaria para completar de rápida y cómodamente cualquier tarea en cuestión - incluso cuando parece un notebook o computador de escritorio.

Hecha para Atraer – y Aplicar – a las Masas

Vea cómo esta tableta PC robusta de transformación irá con los procesos - y gestionará una lista de tareas tan diversas como las suyas:

- Garantía de Calidad
- Auditorías de Seguridad e Informes de Cumplimiento
- Procesamiento de Reclamos
- Informe de Incidentes
- Investigaciones
- Inspecciones
- Supervisión y Control de Activos
- Programación de Mantenimiento y Reparación y Terminación
- Ingeniería/Construcción
- Despacho y Enrutamiento (GPS)
- Percepción Situacional
- Informes Electrónicos de Atención al Paciente (ePCR)/ Registros de Salud Electrónicos (EHR)
- Gestión de Inventario
- Gestión de Proyectos
- Ubicación de Activos con Mapeo/GIS
- Planificación y Gestión de Respuesta a Emergencias



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

ZEBRA TABLETAS ROBUSTA:
XSLATE R12

DEL TERRENO

A SU VEHÍCULO

A SU OFICINA



Elija Accesorios para Maximizar su Inversión en Movilidad durante Generaciones



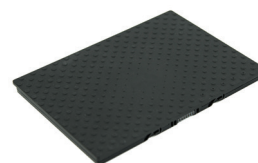
Teclado Compañero



Base de Acoplamiento



Base de Acoplamiento Móvil Segura
(para vehículo o escritorio)



Batería Adicional



SlateMate (Lector de Código de Barras (BCS) y lector RFID de Alta Frecuencia (RFID HF))



Kit Work Anywhere con Correa para el hombro
(Soluciones de Transporte)



Lápiz digitalizador



Kit de Cargador de Batería para Escritorio

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

ZEBRA TABLETAS ROBUSTA:
XSLATE R12

XSLATE R12 Tableta Especificaciones

DURABILIDAD	
Resistente a Caídas	MIL-STD-810G - Caídas múltiples de 4'
Áreas Peligrosas	Clase 1 División 2 para áreas peligrosas ¹
Ingreso	IP54 (Resistente al agua, polvo y salpicaduras)
Interno	Estructura interna de aleación de magnesio
Externo	Compartimento de caucho
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
SISTEMA OPERATIVO	<ul style="list-style-type: none">Windows® 10 Pro 64-bitWindows® 8.1 Pro 64-bit**Windows® 7 Professional 64-bit** <p>* disponible a través de derechos de downgrade desde Windows 10 † disponible solamente en i5-6200U</p>
PROCESADOR / CACHE	<ul style="list-style-type: none">Intel® Core™ i7 vPro - 7600U - 2.8 GHz con turbo frecuencia de 3.9 GHz, 4 MB SmartCache, 2 cores (4 threads)Intel® Core™ i7-7500U - 2.7 GHz con turbo frecuencia de 3.5 GHz, 4 MB SmartCache, 2 cores (4 threads)Intel® Core™ i5-6200U - 2.3 GHz con turbo frecuencia de 2.8 GHz, 3 MB SmartCache, 2 cores (4 threads)Intel® Celeron® 3865U - 1.8 GHz, 2MB SmartCache, 2 cores (4 threads)
MEMORIA	<ul style="list-style-type: none">Memoria de 4 GB DDR4 2100 MHz SDRAM (Celeron® 3865U)Memoria de 8 GB DDR4 2100 MHz SDRAM
ALMACENAMIENTO DEL SISTEMA	<ul style="list-style-type: none">64 GB SSD** (M.2 SATA solamente)128 GB SSD (M.2 SATA o PCIe)256 GB SSD (M.2 SATA o PCIe)512 GB SSD (M.2 SATA o PCIe)1 TB SSD*** (M.2 PCIe solamente) <p>** 64 GB M.2 SATA SSD disponible solamente en 3865U *** PCIe SSD solamente disponibles en las configuraciones con procesadores 7500U & 7600</p>
PANTALLA	<ul style="list-style-type: none">Pantalla de 12.5" con Amplio Angulo de VisiónResolución Full-HD (1920 x 1080)Brillo de pantalla de 1000 NitPantalla View Anywhere Anti-Manchas y Anti-ReflectivaCapacidad Tactil de 10-PuntosIngreso con lápiz digital WacomTecnología de Ahorro de Energía de Pantalla (DPST por su sigla en inglés) de IntelSensor de luz ambiental protector
GRÁFICOS	<ul style="list-style-type: none">Intel HD Graphics 620 para i7-7500U, i7-7600UIntel HD Graphics 610 para Celeron® 3865UIntel HD Graphics 520 para i5-6200U
CÁMARA	<ul style="list-style-type: none">Cámara de 8.0 Megapixel (posterior)Cámara de 2.0 Megapixel (frontal)
COMUNICACIONES INTEGRADAS	<ul style="list-style-type: none">Dual Band Wireless-AC 8260 Wi-Fi con Bluetooth® 4.2 de Intel®Wireless Interno Opcional (1 ranura de expansión)<ul style="list-style-type: none">Sierra Wireless EM7455 (NA y EU) 4G LTE con GNSS (GPS + GLONASS + Beidou) orSierra Wireless EM7430 (APAC) 4G LTE con GNSS (GPS + GLONASS + Beidou) orNavisys Technology (u-blox) GPS con SBAS (WAAS, EGNOS and MSAS)Capacidad de Antena de Transmisión para WWAN, WLAN, y GPS tanto en la tableta como en la Base Movil Segura
PUERTOS DE E/S	<ul style="list-style-type: none">Conector de acoplamientoPuerto USB 3.0Conector de E/S de Audio de 3.5mmPuerto HDMIRanura de tarjeta Micro-SDRanura de tarjeta Micro-SIM (3FF)Puerto RS232 True Serial via Dongle OpcionalPuerto RJ45 Gigabit Ethernet via Dongle Opcional
E/S INCORPORADO	<ul style="list-style-type: none">Lector de Código de Barras 1D/2D via SlateMate® opcional13.56 MHz HF RFID con capacidad de lectura/escritura via SlateMate® opcionalSensor 9 Axis MEMS (Acelerómetro, e-Bújula, Giroscopio)
BATERÍA	<ul style="list-style-type: none">Duración de la batería de más de 9 horas¹Batería estándar Lithium Ion intercambiable en caliente con capacidad de 45 WHrTiempo de carga de la batería: 2.5 horas (Tableta PC on/off)²
DIMENSIONES/ PESO	<ul style="list-style-type: none">12.93" x 8.17" x .75" (328.5 mm x 207.5 mm x 19 mm)2.95 lbs (1.34 kg)³
SEGURIDAD	<ul style="list-style-type: none">Lector de huella digital integradoTCG Trusted Platform Module (TPM) 2.0Lector integrado de Tarjeta CAC / Smart opcional
AUDIO	<ul style="list-style-type: none">Eliminación de Ruido RealTekConjunto de Micrófonos Multidireccionales<ul style="list-style-type: none">3 micrófonos (conjunto de 2 micrófonos frontales y 1 micrófono posterior)2 Parlantes integrados

Continúa en la página 4

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

ZEBRA TABLETAS ROBUSTA:
XSLATE R12

XSLATE R12 Tableta Especificaciones (continuado)

INDICADORES DE ESTADO	<ul style="list-style-type: none">• Estado del Sistema• Estado de la batería• Cámara Activo• Actividad SSD
SOFTWARE	
SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none">• Aplicación de cámara xCapture Pro™• Lector de Muestra RFID (SlateMate™)• Lector de Código de Barras (SlateMate™)• Panel de Control Xplore (Windows 7)• Conozca su Tableta (Windows 8.1)• Configuración BIOS habilitada para Lápiz y Tacto• Centro de Tabletas de Xplore (Windows 8.1)
GARANTIA	
GARANTIA	<ul style="list-style-type: none">• Cobertura estándar de 3 años incluida• Garantía extendida y Programas xDefend disponibles.
ESPECIFICACIONES, PRUEBAS Y ESTÁNDARES	
NORMAS	<ul style="list-style-type: none">• Cumple con ACPI 5.0• UEFI BIOS• Certificado para Microsoft Windows 10 Client family version 1607, x64
PRUEBAS DE INGRESO IEC	<ul style="list-style-type: none">• IEC (60529) Prueba de ingreso en una norma IP54

MEDIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none">• Probada con los estándares MIL-STD-810G• Temperatura de funcionamiento: -20 °C to 60 °C / -4 °F to 140 °F• Temperatura de almacenamiento: -30 °C to 70 °C / -22 °F to 158 °F• Caída en Tránsito - en funcionamiento: 4'(1,22 M) caída directa a plancha de madera sobre concreto mientras el sistema está en funcionamiento, 26 caídas• Vibración: Integridad mínima fuera de funcionamiento, Camión de autopista de Estados Unidos y de ruedas compuestas en funcionamiento• Impacto: 20G en funcionamiento, 40G fuera de funcionamiento• Humedad: 23 °C a 60 °C / 73 °F a 140 °F, 95% sin condensación, 10 Días• Impermeabilidad: Fig 506,5, 140L/hr, por m2, 15 Minutos• Ráfagas de Arena: 20M/S, tasa de 1.1 g/m3 (+/- 3 g.) a alta temperatura de 60 °C• Ráfagas de polvo: Velocidad 8.9M/s concentración de polvo de 3,9 g/m3 a alta temperatura de 60 °C• Impacto de Temperatura: -30 °C a 70 °C / -22 °F a 158 °F en 15 minutos• Contaminación por fluidos: Solución 50/50 de agua y blanqueador, solución 50/50 de agua y peróxido de hidrógeno, combustible diésel, aceite de base mineral, desinfectante Lysol, alcohol desnaturalizado, alcohol isopropílico• Altitud: 40.000 pies (12,192 M) en funcionamiento, 50.000 pies (15,240m) fuera de funcionamiento.
-----------------------	--

REGLAMENTACIÓN

SEGURIDAD DEL PRODUCTO	<ul style="list-style-type: none">• UL/CSA 60950-1, 2nd Ed.• IEC/EN 60950-1• AS/NZS 60950-1, 2nd ED.• LVD Directive 2014/35/EU• NOM 019• ANSI/ISA 12.12.01-2013 (Áreas Peligrosas)
SAR	<ul style="list-style-type: none">• FCC OET 65 Supplement C• CAN/CSA RSS-102 Issue 5, Safety Code 6• EN 62311, EN 62209-2
EMC	<ul style="list-style-type: none">• FCC Part 15 B, Class B• CAN/CSA ICES-003, Class B• EN55032, Class B• EN 301-489-1• EN 301-489-17• EN 301-489-24• EN 61000-3-2• EN 61000-3-3

MEDIO AMBIENTE	<ul style="list-style-type: none">• Proposición 65 de California• Comisión de Energía de California, Sistemas de Carga de Batería• Directiva RoHS 2 2011/65/EU• Directiva WEEE 2012/19/EU• Directiva sobre Residuos de Batería 2013/56/EU• EN 62623:2013 (ErP Lot 3 / Lot 26)• NMX-1-122-NYCE-2006 (Consumo de Energía de México)
-----------------------	---

¹ La duración de la batería varía según la configuración, las aplicaciones en uso, las funciones utilizadas y las condiciones de operación. La capacidad máxima de la batería disminuye con el tiempo y el uso.

² Tiempo de carga aproximada. Validado de carga del 5% al 90% con el sistema encendido o apagado.

³ El peso representa el peso aproximado del sistema medido con una batería 45Whr. El peso real del sistema puede variar dependiendo de los componentes y la variabilidad de fabricación.

⁴ GNSS es no disponible cuando conectado a los monitores externa.



NA and Corporate
Headquarters
+1 800 423 0442

inquiry4@zebra.com
Asia-Pacific
Headquarters

+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com
EMEA Headquarters

zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com
Latin America