

# XPLORE

LA AUTORIDAD EN TABLETAS ROBUSTAS



## X SLATE

# R12

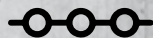
## LA REDEFINICIÓN DE ROBUSTO



Antena de Transmisión  
para WWAN, WLAN, GPS



Pantalla de 1000 Nit  
View Anywhere™



Puertos RJ-45 y  
Serial vía Dongle



Lector de tarjetas CAC /  
Smart opcional



SSD  
Removible



XSLATE

R12

LA REDEFINICIÓN  
DE ROBUSTO

## DEL TERRENO... A SU VEHÍCULO... A SU OFICINA

### RECONSIDERE LO QUE UNA TABLETA ROBUSTA DEBE SER. VEA TODO (LOS PCS) LO QUE PUEDEN SER.

La XSLATE® R12 de Xplore 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. Así que por favor retire las computadoras portátiles viejas y de gran tamaño porque esta tableta robusta define una nueva era de la computación de transición.

### SIEMPRE LA FORMA CORRECTA. FLEXIBILIDAD MÁS QUE SUFICIENTE.

Con la XSLATE R12 (y su batería de larga duración intercambiable en caliente), siempre tendrá las funciones de computación más importantes y la información en tiempo real, necesarias para impresionar a sus clientes y a su jefe. También tendrá la claridad de la pantalla de 12.5" más brillante de la industria, y la facilidad del ingreso táctil, con lápiz, voz, y cámara. Quiere terminar más trabajos de gran volumen de datos? Simplemente libere el teclado conectado vía Bluetooth™ de su modo "Stow and go" y vea como esta tableta robusta se transforma en el computador de escritorio o portátil ideal.

[www.xploretech.com](http://www.xploretech.com)

MIL-STD  
810G

IP54

Gorilla  
Glass®

C1D2

visite [xploretech.com](http://xploretech.com) para ver  
especificaciones de producto detalladas

## DISEÑO GALARDONADO ROBUSTO, ELEGANTE

1.34 kg, MIL-STD-810G, IP54, C1D2

## CON LA MEJOR VISIBILIDAD EN EXTERIORES

Pantalla de 12.5" 1000 Nit View Anywhere™, protegida por Corning® Gorilla Glass®

## COMPATIBLE CON VERSIONES ANTERIORES Y LISTA PARA EL FUTURO

Opciones de Sistemas Operativos Windows® 10/8.1/7 Pro; Opciones de Procesador incluyendo el Intel® Core™ i7 vPro; 4G LTE incorporado, Wi-Fi®, y capacidad de antena de transmisión para WWAN, WLAN y GPS

## ALTAMENTE SEGURO

Escáner de Huella Digital, SSD removible, Lector de tarjetas CAC / Smart opcional

## 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.

## 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.



## BASE MÓVIL SEGURA

- Ideal para el escritorio, vehículo o montaje en pared
- Cargador de batería opcional
- Antena de transmisión para WWAN, WLAN, GPS opcional
- Dos drives externos para monitores con resolución HD
- Es compatible con las bases para tableta con teclado compañero adherido



## BASE DE ACOPLAMIENTO

- Proporciona experiencia de escritorio avanzada, segura
- Diseño "Grab and Go"
- Cargador de batería integrado
- 2 drives externos para monitores con resolución HD



## TECLADO ACOMPAÑANTE

- Conexión Bluetooth™ adhiere magnéticamente la tableta con la base de apoyo
- Se dobla para guardar/recargar en la parte posterior
- Permanece adherido a la tableta cuando se conecta a la Base Móvil Segura
- USB con capacidad de carga



## MÓDULO DE ADQUISICIÓN DE DATOS SLATEMATE OPCIONAL

- Escáner de código de barras y RFID de alta frecuencia
- Expande las capacidades de la tableta, mantiene la robustez
- Iluminación con línea roja LED acentuada y flujo de luz blanca proporciona un claro objetivo de códigos de barras 1D/2D



## KIT "WORK ANYWHERE"

- Conveniente correa de hombro y manija de transporte
- Compartimento de batería adicional para el teclado compañero



## ATRAIGA A (FUERZA DE TRABAJO) LAS MASAS – Y SATISFAGA AL EQUIPO DE TI

La XSLATE R12 es el dispositivo que demanda la generación actual. Incentiva a los trabajadores calificados a permanecer en el equipo de trabajo por los próximos años mediante la entrega de la flexibilidad personal que ellos esperan y la inteligencia que necesitan en el punto de servicio. También se sincroniza con los sistemas de “back office” y software existentes y cumple con las especificaciones de seguridad de autenticación múltiple, impuestas por el gobierno satisfaciendo las exigencias de TI. Ahora es más fácil manejar una solución de PC única y centralizada, que una estrategia BYOD cuando los trabajadores están en movimiento.

## TODO ES EN UN DÍA DE TRABAJO

Todo el mundo necesita una herramienta multiuso de alta calidad para su trabajo. La suya simplemente es la XSLATE R12. 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	Inspecciones	Gestión de Inventario
Auditorías de Seguridad e Informes de Cumplimiento	Supervisión y Control de Activos	Programación de Mantenimiento y Reparación y Terminación
Procesamiento de Reclamos	Ingeniería/Construcción	Gestión de Proyectos
Informe de Incidentes	Despacho y Enrutamiento (GPS)	Ubicación de Activos con Mapeo/GIS
Investigaciones	Percepción Situacional	Planificación y Gestión de Respuesta a Emergencias
	Informes Electrónicos de Atención al Paciente (ePCR)/Registros de Salud Electrónicos (EHR)	