

XPLORE



CONOZCA A
SU MEJOR
TRABAJADOR

X SLATE™

B10
SUPREMAMENTE
ROBUSTA



**ROBUSTAMENTE DISEÑADA,
SELLADA, ENTREGADA**

X SLATE™

B10
SUPREMACAMENTE
ROBUSTA

COMPLETAMENTE ROBUSTA Y LISTA

Después de pasar un día en el trabajo con la XSLATE B10, vas a entender por qué esta Tableta PC verdaderamente móvil y con todas las funciones establece un nuevo estándar en robustez y conectividad. Construida con la idea de proveer una protección infalible, resiste incluso los entornos de trabajo más extremos. Con 10,1" y una clasificación IP65, es compacta, pero al mando en el campo. Conozca más sobre la XSLATE B10: Su perfecta compañera de trabajo.

EXCEPCIONAL E/S

Puertos disponibles, todo el tiempo. Ese es el nuevo estándar que nos hemos propuesto, algo que ninguna otra tableta robusta ofrece. Ya sea que necesites conectar un cable Ethernet RJ45 para probar las velocidades de red, o acceder a un puerto True Serial o conectar un dispositivo USB 3.0 (o dos), vas a tener por lo menos ocho puertos sellados disponibles en todo momento. El puerto HDMI opcional añade una ventaja insuperable.

SIEMPRE ACTIVA

Tu trabajo nunca se detiene, así que por qué deberías tú? El diseño robusto de la B10 la mantiene funcionando cuando tú lo estas, e incluso cuando no estas. La opción de la segunda batería de 20 horas intercambiable en caliente significa que necesitas un descanso para recargar tus baterías - antes de que suceda. Y este impresionante desempeño durante todo el día junto con los procesadores Intel® Broadwell Generation Core™ Series, la banda ancha ultra-rápida 4G LTE y el acceso a datos 802.11ac Wi-Fi™ significa tiempo activo - todo el tiempo.

LA PLATAFORMA ROBUSTA DE LA XSLATE B10



TABLETA

- Amplia selección de puertos¹
- Hasta 20 horas de duración de la batería²
- Procesadores de 5ta Generación Intel® Core™
- 10.1" de pantalla con cristal reforzado químicamente
- Banda ancha ultra veloz 4G LTE
- Módulo GPS U-Blox
- Cámara posterior de 8 MP, frontal de 2 MP
- Aplicación de cámara xCapture Pro
- Puerto HDMI incorporado (opcional)
- Escáner de Código de Barras integrado (opcional)
- Certificada CID2/ATEX



TECLADO COMPAÑERO

- Feedback táctil
- Resistente a derrame de líquidos
- Se cierra para cubrir la pantalla de cristal
- Compatible con la Tableta Bobcat



BASE DE CONEXION G2 PARA OFICINA

- Cargador integrado para la tableta y la batería de repuesto
- Puertos DVI/VGA y HDMI
- 6 puertos USB
- Conectores para audio y DB9 Serial
- Ranura de bloqueo de seguridad universal
- Opciones de montaje seguros



BASE DE CONEXION G2 PARA VEHICULO

- Asegura la tableta para un montaje seguro
- Fácil liberación con una sola mano
- Acepta una amplia gama de voltajes
- Resistencia IP contra agua y polvo



CARGADOR DE BATERIA MULTI-COMPARTIMENTO

- Capacidades de carga para 2/6 compartimentos
- Diseño robusto
- Acondiona y calibre las baterías
- Prolonga la vida de la batería



BASE DE APOYO

- Mantiene posición vertical para facilidad de uso
- Compatible con todas las bases de conexión
- Compatible con la opción de lápiz digital de manija superior
- Compatible con la Tableta Bobcat

RESISTENCIA EXTREMA

La B10 no sólo sobrevive en ambientes de trabajo difíciles, se desarrolla. Con un conjunto exclusivo de puertos sellados con clasificación IP65, este caballo de batalla impenetrable hace un trabajo excepcional ya sea con lluvia, nieve, hielo o polvo. Es inmune a los elementos y llegó para quedarse. Hemos fabricado la tableta B10 para sobrevivir a los ambientes más duros y sus accesorios y periféricos están hechos para esto también.

POTENTE DESEMPEÑO

Para la B10, el trabajo extenuante es su segunda naturaleza. Hemos añadido más fuerza y poder bajo el capó, haciendo al mismo tiempo más fácil la integración con tu infraestructura de TI existente de Windows®. El Intel® i5™ estándar y i7™ CPUs vPro™ opcional te dan la velocidad máxima para procesar datos, tomar decisiones y seguir adelante. Con un RAM de 8 GB, esta plataforma confiable da un nuevo significado a la movilidad de alto rendimiento que te llevará a muchos lugares.



¹ Ocho puertos integrados, cuatro de ellos sellados desde atrás: Power, True Serial, [2] USB 3.0, microSD, microHDMI, microSIM, Audio, RJ45 Gigabit Ethernet

² 20 horas de duración de la batería disponible con la opción de segunda batería intercambiable en caliente



TELCO

Un técnico de instalación comprueba el registro de despacho en su B10, la asegura en su base de conexión para vehículo G2 y utiliza el GPS integrado para guiarlo a su primer trabajo. El escáner de código de barras integrado de la tableta confirma que gateways de televisión e Internet agarrar para este cliente antes de ir dentro de la casa. Una vez finalizada la instalación, sale a la calle bajo la lluvia para verificar las velocidades de red a través del puerto Ethernet gigabit sellado. También evalúa la calidad de la imagen de cada TV set-top box a través de la entrada HDMI, solucionando problemas de pixelación de inmediato para evitar una llamada de servicio adicional. El cliente firma la orden de trabajo completado con el lápiz digitalizador activo y el técnico notifica a la central de despachos a través de su radio de banda ancha 4G LTE que va camino a su siguiente trabajo.



TRANSPORTE/DISTRIBUCIÓN

El gerente de recibo en la bodega central agarra su B10 por la manija y camina hacia el muelle de carga para inventariar los envíos entrantes con el escáner de código de barras integrado de la B10. Utiliza el lápiz digitalizador activo para registrar los pesos escaneados y luego inspecciona cada caja en caso de daños. Usando la cámara de 8 MP de la tableta, captura y anota automáticamente imágenes de alta resolución de los productos dañados. El operador del montacargas, con la tableta IP65 totalmente robusta asegurada en una base de conexión para vehículo G2, accede a los datos de etiquetado de ubicación en la bodega para identificar los pasillos/ estantes/lugares asignados para artículos de almacenamiento en frío antes de cargar los palets en el montacargas. Luego mueve la primera carga al almacenamiento en frío antes de dirigirse a la zona de carga de 98 grados para dejar los palets restantes en los camiones que van de salida.



MANUFACTURA

Un gerente de producción de aviación revisa el trabajo del día en su B10, robusta, conectado con Wi-Fi. Asigna órdenes de trabajo a cada operador de línea. Ellos obtienen los pedidos después de asegurar sus tabletas en las bases de conexión G2 para oficina en sus carritos de trabajo. Sobre la marcha pueden utilizar el teclado compañero de la tableta, para buscar rápidamente los manuales de usuario electrónicos aplicables a las asignaciones de su día. El gerente toma su tableta y esta inmediatamente en condiciones de iniciarla inspección de un problema de cableado en un avión que está casi terminado. Él se arrastra dentro del ensamble de punta manteniendo su B10 certificada C1D2/ATEX a la mano para un fácil ingreso de datos. Después de una tarde de inspección y solución de problemas, él se registra de manera segura en el sistema de seguimiento y localización utilizando el Sensor de Huellas Dactilares para garantizar que el resto de la actividad de producción del día continúa su programación.

XPLORE™

Xplore Technologies Corp. es el segundo proveedor de Tablet PC robustas a nivel mundial. La combinación de la línea de productos de Xplore y Motion, apoya los trabajos más críticos de las industrias verticales de hoy. La amplia gama de tabletas robustas Windows y Android de Xplore son las más potentes y de mayor duración en la actualidad.

© 2016 Xplore Technologies. All rights reserved. Xplore Technologies and Xplore are registered trademarks of Xplore Technologies. Microsoft, Windows 8, Windows 7 and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies. Intel, the Intel logo, Intel Core and Core Inside are trademarks or registered trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the United States and other countries. All other marks are the property of their respective owners.