

XPLORE



CONOZCA A SU
EJECUTOR ULTRA
ROBUSTO

XC6
GENUINAMENTE
ROBUSTO

XC6
GENUINAMENTE
ROBUSTO

**ROBUSTEZ DEL MUNDO REAL
DISPUESTO A TODO, EN CUALQUIER MOMENTO Y EN
CUALQUIER LUGAR**

**REALMENTE IMPERMEABLE,
MOVILIDAD COMPROBADA
EN EL CAMPO.**

Hecha más fuerte que cualquier otra tableta robusta del mercado, la serie XC6 de Xplore supera a la competencia en rendimiento, características, durabilidad y capacidad de recuperación. Hemos sometido cada modelo de la tableta ultra resistente XC6 a través de desafíos rigurosos en situaciones extremas del mundo real para asegurar su resistencia inquebrantable. Estas son sin duda las tabletas más robustas del mundo: cada modelo ofrece el mismo marco ultra robusto, núcleo de procesamiento de alto rendimiento y una experiencia de computación móvil duradera.



XC6 DMCR
Modo-Dual, Sala Limpia, Libre de Contaminación



XC6 DMSR
Movilidad de Modo Dual Legible bajo la Luz Solar para Ambientes Industriales y Exteriores



XC6 DM & DML
Dos opciones
Modo-Dual de Movilidad Industrial



visite xploretech.com para especificaciones detalladas del producto

(NI SIQUIERA) EL CIELO ES EL LÍMITE

Esta tableta con grado de protección IP67, compatible con C1D2 / ATEX y certificada con la norma MIL-STD-810G, no sólo reivindica sus derechos en pruebas de laboratorio. Es genuina, de resistencia comprobada en el campo con cada elemento robusto bajo el sol, le ofrece la libertad para moverse donde necesite, sin limitaciones. Su figura ultra-robusta resiste el impacto de caídas de 7' pies (2.13 M), choques y vibraciones frecuentes. Además - a diferencia de la mayoría de otros dispositivos móviles - no necesita cubrirse de la arena, la nieve, el polvo, la lluvia, o incluso de los contaminantes típicos de los fluidos. Su alta tolerancia a temperaturas extremas, grandes altitudes y entornos explosivos hace que sea un candidato digno de computación móvil para casi todos los trabajadores móviles en el mundo.

ACCESORIOS ULTRA ROBUSTOS



BASE PARA VEHÍCULO XDock PRO

- Bloqueo de la Tableta para un Ajuste Seguro
- Fácil desbloqueo con una sola mano "Grab and Go"
- El Módulo de Interfaz XDIM Pro de acoplamiento acepta una amplia gama de voltajes
- Configuración Industrial de la Base de Escritorio (opcional)



XSTAND

- Ángulo de visión ajustable, soportes de montaje horizontal o vertical
- Adecuado sobre el escritorio o en un área de servicio
- Puertos de E/S y cargador de batería



OTROS ACCESORIOS

- Estuches de Transporte
- Base para Sala Limpia
- Cargadores de Baterías
- Módulos GPS - 2 metros o Sub-metro

LA COMUNICACIÓN NUNCA SE PIERDE, LAS SEÑALES NUNCA SE CRUZAN

Ya sea que esté conectado con una persona o con otra tecnología inherente, la XC6 le permite compartir y recibir información vital en tiempo real necesaria para tomar decisiones inmediatas, sin riesgo de interrupción. La XC6 DMSR viene de fábrica con la única pantalla resistente multitáctil del mercado, haciendo fácil la captura de datos por medio de guantes, dedo, o lápiz, incluso bajo la lluvia. Las tecnologías integradas 3G, 4G LTE, Wi-Fi® y Bluetooth®, permiten una colaboración conjunta de alta calidad tanto en interiores como en el campo, y un satélite GPS integrado proporciona información de navegación precisa.

ENERGÍA CONTINUA PARA ACCIÓN CONTINUA

Cuando se está en medio de una misión crítica o se tienen plazos muy ajustados, no hay tiempo para detenerse y recargar baterías - o reemplazar un dispositivo dañado. Afortunadamente, la XC6 puede ser completamente reparada y actualizada en el campo, haciendo los excepcionales índices de tiempo de actividad, una característica estándar de gran valor. Su potente procesador Intel® y los SSD configurables de dual RAID pueden manejar las transacciones de datos más intensas, y la opción de baterías intercambiables en caliente, proporciona 8.5 horas adicionales de tiempo de ejecución.

XC6

NINGUNA TAREA ES DEMASIADO EXIGENTE



ESTAMOS COMPROMETIDOS CON ESTO A LARGO PLAZO

La Xc6 proviene de una amplia línea de Tabletas PC ultra robustas líderes en la industria. Generación tras generación, las tabletas de la serie xc6 han mantenido un historial comprobado de alta confiabilidad y bajos índices de fallas durante largos ciclos de vida. Eso significa que los clientes disfrutan de costos mínimos de reparación y reemplazo y un máximo Retorno de la Inversión (ROI) no sólo en su hardware, periféricos, accesorios e inversiones, pero también en su software y en los sistemas que se ejecutan en el dispositivo. Si usted está buscando una solución de movilidad robusta de primera clase con verdadera estabilidad de plataforma, las Tabletas PC xc6 ultra robustas superarán sus estándares.



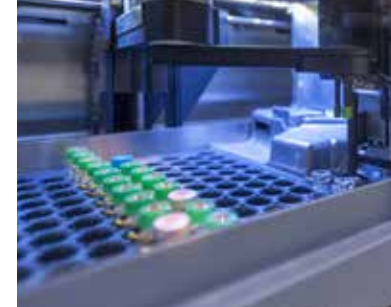
MILITAR

El líder de un equipo de operaciones especiales usa su Xc6 para capturar imágenes de un depósito de armas encontrado durante las operaciones de búsqueda de rutina en el Medio Oriente. La pantalla legible bajo luz solar y táctil con guante de la tableta permite una fácil anotación de las coordenadas actuales antes de que el radio se conecte al puerto True Serial integrado de la Xc6 para transmitir datos a los equipos de Inteligencia. Él va a presentar un resumen informativo completo por escrito una vez que regrese a su carpa y pueda tener acceso a un teclado compatible USB 3.0. En el momento que oscurece su pantalla al modo NVIS preparándose para una misión nocturna, una fuerte tormenta de arena se desplaza. Sin embargo, el diseño genuinamente impermeable IP67 de la tableta ultra robusta, permite que las operaciones puedan continuar como estaban previstas. Se vuelve en su cámara de vídeo de alta definición para una visualización en tiempo real del progreso de la misión por el Cuartel General. La tolerancia a las grandes alturas y a la vibración de la Xc6 certificada MIL-STD-810G permite que la misión continúe independientemente de la ubicación o que tan fuerte se vuelve la acción.



DISTRIBUCIÓN

El gerente de un depósito recupera el registro de embarque del día en su pantalla de la Xc6 legible bajo la luz solar mientras espera afuera en el muelle de carga la llegada del tractor-remolque con un calor de 100 grados. El notifica a su operador de montacargas que comience a recuperar los productos de la cámara frigorífica. El operador asegura firmemente su propia Xc6 resistente a las vibraciones en el terminal de montaje del montacargas y usa su dedo obtener el localizador de inventario y buscar el pasillo exacto. Luego procede a la zona de carga, donde el gerente lleva a cabo una inspección visual de la calidad de salida usando la cámara de alta resolución para documentar cualquier daño. El montacargas debe ser recargado, así que el operador intercambia rápidamente su Xc6 con una tableta de repuesto y sigue adelante. Afortunadamente, la compañía eligió la tableta desmontable - una solución más flexible - versus una computadora fija, lo que requiere una inversión de uno-a-uno dispositivo a máquina, lo que hubiera puesto el montacargas fuera de servicio durante la actualización.



SALA LIMPIA

La especialista de control de calidad de una empresa farmacéutica se dirige al laboratorio para poner a prueba una nueva fórmula líquida. Es un entorno de sala limpia, por lo que cierra su traje, se pone sus guantes y agarra su Xc6 DMCR sin ventilador antes de recuperar las primeras muestras. Una vez en su puesto, recupera los datos requeridos y su lista de verificación de revisión de calidad. Cuando introduce sus observaciones físicas en la tableta, no tiene que preocuparse por la transferencia accidental de líquido desde sus guantes a la pantalla resistente multitáctil. La Xc6 con clasificación IP67 está hecha para soportar exposiciones frecuentes y repetitivas a contaminantes y productos químicos desinfectantes. Ella recupera muestras de una cámara frigorífica para el análisis de materiales, a continuación, coloca la Xc6 abajo. A pesar de que hay vibración de una máquina cercana, ella puede conectar su balanza al puerto True Serial integrado de la Xc6. Utiliza el lápiz digital para registrar las mediciones, se traslada a un escritorio, acopla su Xc6, conecta el teclado, y finaliza su informe.

The appearance of U.S. Department of Defense (DoD) visual information does not imply or constitute DoD endorsement.

XPLORE

© 2016 Xplore Technologies. Todos los derechos reservados. Xplore Technologies y Xplore son marcas comerciales registradas de Xplore Technologies. Microsoft, Windows 10, y el logotipo de Windows son marcas comerciales del grupo de compañías de Microsoft. Intel, el logotipo de Intel, Intel Core y Core Inside son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos y en otros países. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños.