



MEJORE LA CALIDAD DE SERVICIO Y EL NIVEL DE EFICIENCIA CON EL ÚNICO TABLET VERDADERAMENTE EMPRESARIAL

TABLET ET1 DE CLASE EMPRESARIAL DE MOTOROLA



El ET1 de Motorola se destaca entre sus competidores fundamentalmente por sus componentes que lo convierten en un equipo realmente apto para todo tipo de aplicaciones empresariales. Su sistema operativo Android ha sido fortalecido con funciones que entregan niveles de seguridad, flexibilidad y capacidad de administración dignos de cualquier producto de clase empresarial. Ofrece, además, un diseño de líneas elegantes y es muy fácil de usar; se podría decir que es tan elegante y fácil de usar como cualquier tablet común orientado al consumidor, e incorpora un mayor nivel de durabilidad, ideal para soportar un uso intensivo durante todo un turno de trabajo. EL ET1, una nueva clase de tablet íntegramente empresarial, por dentro y por fuera.

Similar en apariencia a los tablets orientados al consumidor, pero con la durabilidad requerida para aplicaciones de nivel empresarial. Por fuera, el ET1 es exactamente igual de elegante que los tablets más conocidos actualmente disponibles en el mercado.

Diseñado para el uso intensivo de todos los días; soporta caídas, frío o calor intenso y mucho más. Y al estar construida con el ultrarresistente cristal Gorilla™, su pantalla es prácticamente irrompible; puede doblarse al caer sin romperse ni rayarse.

Sus datos perfectamente protegidos... y punto. Ya sea que usted guarde su información en la unidad de almacenamiento interna o en medios extraíbles, sus datos siempre serán encriptados y estarán perfectamente protegidos contra hackers. De modo que usted puede quedarse tranquilo sabiendo que puede proteger muy fácilmente todo tipo de información confidencial; por ejemplo, datos sobre tarjetas de crédito o historias clínicas de pacientes, contribuyendo así con el cumplimiento de reglamentaciones de la industria y de gobierno.

Diseñado para usuarios múltiples con control a nivel de función. No importa cuántos operarios utilicen un mismo equipo a lo largo del día, con acceso multiusuario, cada trabajador automáticamente accede a su propio espacio personalizado; es decir, a las aplicaciones y funciones del equipo específicas a las que debe acceder para desempeñar su trabajo. Y el hecho de que el administrador sepa quién está utilizando el equipo en todo momento facilita considerablemente el proceso de administración de tareas.

Incorpore las funciones que necesite... en el momento en que las necesite. Su puerto de expansión y funcionalidad Bluetooth le permiten incorporar periféricos para satisfacer las cambiantes necesidades de su empresa, desde escáneres que faciliten la administración de inventario hasta lectores de bandas magnéticas para simplificar el procesamiento de pagos.

Trabajo ininterrumpido... encienda el equipo y manténgase operativo en todo momento. Mientras que la mayoría de los tablets de la industria solo ofrecen baterías recargables, ET1 incorpora una batería extraíble que el usuario puede cambiar sobre la marcha, evitando así la pérdida de datos y manteniendo su productividad.

Cree fácilmente aplicaciones aptas para ET1... y para todas las demás computadoras móviles Motorola con las que cuenta en su empresa. Cuantos más sistemas operativos tenga, más complejo y costoso será tanto el desarrollo como el mantenimiento de sus aplicaciones. Con RhoElements de Motorola, usted fácilmente crea una sola aplicación que se ve y funciona exactamente igual en cualquier computadora móvil Motorola, independientemente de si está basada en el sistema operativo Android, Microsoft Windows Mobile o Windows CE. Como ya no necesita crear y mantener aplicaciones individuales para cada uno de los sistemas operativos, usted puede elegir el equipo adecuado para cada trabajador, sin incrementar el costo asociado al desarrollo y al soporte de aplicaciones.

Administre sus equipos muy fácilmente... desde cualquier parte. Aunque usted disponga de una sola instalación o de múltiples instalaciones distribuidas en todo el mundo, la Plataforma de Servicios de Movilidad (MSP, por su sigla en inglés) de Motorola le permite organizar, actualizar y monitorear sus computadoras móviles Motorola, así como también detectar y solucionar problemas que puedan surgir en ellas, de manera remota, logrando minimizar como nunca antes uno de los principales costos asociados a cualquier solución de movilidad: la administración de todos los días.

Proteja su inversión contra imprevistos. Los costos asociados a reparaciones imprevistas pueden aumentar considerablemente el costo general de su solución de movilidad. Pero con Servicio desde el Primer Día, usted obtiene un servicio de soporte verdaderamente empresarial para su tablet. Este servicio cubre deterioro por uso y desgaste normal, rotura accidental de componentes internos o externos para equipos y accesorios seleccionados, así como también problemas que pudieran surgir en el sistema operativo, manteniendo sus ET1 en perfectas condiciones de funcionamiento y en manos de los usuarios.

TABLA DE ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Dimensiones (A x P x A)	5,1" x 0,97" x 8,8" 130,5 mm x 24,63 mm x 223,9 mm
Peso	0,63 kg/1,4 libras
Pantalla	Capacitiva de 7"; 1024 x 600; 350 NIT; cristal Corning® Gorilla®
Panel táctil	Capacitivo multitoque
Luz de fondo	Sensor de luz ambiente
Opciones de teclado numérico	Virtual; Bluetooth®
Capacidad de expansión	Ranura de tarjeta Micro SDHC accesible por usuario (hasta 32GB); puerto de módulo de expansión
Módulos de expansión	Puerto de expansión integrado para periféricos complementarios Motorola y de terceros
Conectividad	Dos interfaces USB: 1 conector OTG USB 2.0 (conector en base) y 1 conector Host USB 2.0 (puerto de módulo de expansión); salida HDMI; comunicación vía base y puertos de expansión; host USB 2.0 vía módulo de expansión
Notificación	Flash LED; decodificación de código de barras
Audio	Altavoces estéreo y micrófonos duales (uno frontal y otro posterior)

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

CPU	Dual core 1GHz más acelerador de gráficos
Sistema Operativo	Android 2.3.4
Memoria	1GB RAM, 4GB Flash, más microSD de 4GB (total de memoria flash: 8GB); ranura de tarjeta microSD accesible por usuario (soporta hasta 32GB)

ENTORNO DE USUARIO

Temperatura de funcionamiento	0° a 50°C/32° a 122°F
Temperatura de almacenamiento	20° a 70°C/-4° a 158°F
Especificación sobre caídas	Múltiples caídas desde 1,2 m (4') según MIL STD 810G
Sellado	IP54
Vibración	Pico 4Gs, 5hz - 2kHz, duración de 1 hora por eje
Choque térmico	-20°C a 70°C/-4°F a 158°F de rápida transición
ESD	15kv por aire, 8kv por contacto, 2kv de carga en cuerpo
Humedad	10% - 95% de humedad relativa sin condensación
Herramientas de desarrollo	Motorola RhoElements para aplicaciones aptas para distintas plataformas
Herramientas de administración	Plataforma de Servicios de Movilidad (MSP) de Motorola

ENERGÍA

Batería	Inteligente de ion de litio 4620 mA recargable; reemplazable por usuario; de rápido restablecimiento
Perfil de usuario de batería	Potencia suficiente como para todo un turno de trabajo

CAPTURA DE DATOS

Cámara posterior	Para lectura de códigos de barras y captura de imágenes: cámara de 8MP con enfoque automático y flash LED, iluminación y enfoque controlables por usuario; captura códigos de barras 1D y 2D, fotos, video, firmas y documentos
Cámara frontal	Optimizada para video colaboración y condiciones de poca iluminación
Video	Video de 720p
Legibilidad	9000 candelas/pie

COMUNICACIONES

Red LAN Inalámbrica	802.11a/b/g/n
WPAN	Bluetooth 2.1 + EDR; antena integrada
GPS	GPS autónomo

SENSORES

Giroscopio	Mantiene la orientación en base a principios de conservación del momento angular
Sensor de movimiento	Acelerómetro de 3 ejes que permite la implementación de aplicaciones de detección de movimiento para orientación de pantalla dinámica y administración de energía
Sensor de luz ambiente	Automáticamente ajusta brillo de pantalla y luz de fondo de teclado numérico y pantalla
Brújula electrónica	Independiente; no depende de GPS

PERIFÉRICOS Y ACCESORIOS

Los accesorios incluidos son: base de carga USB de 1 ranura; base de solo carga de 4 ranuras; cargador de batería de 4 ranuras; fuente de alimentación; cable de carga/USB; cable CC de 2 vías; correa de sujeción para mano; auriculares; cable de línea CA; cable CC; batería; bisel personalizable

REGLAMENTACIÓN

Para obtener información sobre reglamentación vigente, visite el sitio www.motorolasolutions.com/et1

GARANTÍA

Sujeta a términos y condiciones del certificado de garantía de hardware Motorola, la garantía de ET1 cubre defectos de manufactura y materiales por un período de 1 (un) año desde la fecha de envío. Para acceder al certificado de garantía completo, visite el sitio <http://www.motorola.com/warranty>

SERVICIOS RECOMENDADOS

Servicio desde el Primer Día

POTENCIE A SUS TRABAJADORES CON ET1 DE MOTOROLA. UN TABLET VERDADERAMENTE EMPRESARIAL.

Para más información, visite www.motorolasolutions.com/ET1.

Número de Pieza: SS-ET1. Impreso en EE.UU. 09/11. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS y el logotipo de la M estilizada son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC y son utilizadas bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.
© 2011 Motorola Solutions, Inc. Todos los derechos reservados.