

M3 Mobile

Delgado y resistente



handheld

www.handheldlatinamerica.com

M3 Mobile

Delgado y resistente

El M3 Mobile es un ordenador de mano ultradelgado y robusto que presenta numerosas opciones avanzadas de integración como por ejemplo: Lector de código de barras, Cámara y GSM/EDGE. El diseño resistente del M3 Mobile, junto con el sellado con certificación IP64, asegura la protección contra el polvo, la humedad y las temperaturas extremas, de -20 °C a 50 °C. El M3 Mobile puede manejar caídas de 1,5 m sobre hormigón a través de una amplia gama de temperaturas, reduciendo así el costo total de propiedad.

Este ordenador pequeño y ligero presenta opciones de captura de datos de tecnología avanzada. Mediante las capacidades EDGE y GSM, el M3 Mobile ofrece comunicaciones flexibles de voz y de datos. El M3 Mobile se integra con Bluetooth y 802.11 b/g inalámbrico, facilitando de ese modo el intercambio de datos y la sincronización con otros dispositivos.

El M3 Mobile se ejecuta en el sistema operativo Windows Mobile 5.0 de fácil uso con un poderoso procesador Intel X-Scale PXA -270.520 MHz, almacenamiento: 128 MB de SDRAM y 128 MB de Flash, expandible a 512 MB.

El lector láser de alta calidad integrado puede leer fácilmente todos los códigos de barras comunes. La pantalla color es tipo Touchscreen y el teclado ergonómico es fácil de usar en condiciones de trabajo difíciles, hasta con una sola mano. Para mejorar la movilidad, el M3 Mobile lleva una delgada batería intercambiable en caliente. La base de mesa carga el M3 Mobile y la batería extra y también se puede comunicar a través del USB.

El M3 Mobile es el dispositivo de mano perfecto para las empresas dedicadas a actividades tales como logística, distribución y transporte. También es conveniente en áreas como por ejemplo: recopilación de datos de parquímetros, identificación de vehículos y administración de aparcamiento y tráfico ilegales.

www.ruggedm3.com

Dimensiones	79 mm (3.1") x 160 mm (6.3") x 24 mm x (0.9")
Peso	268 g (9.4 onza)
Ambiente	
<i>Operación y almacenamiento:</i>	-20 °C a 50 °C (-4 °F a 122 °F)
<i>Caída:</i>	26 caídas de 1,5 m (5 pies) sobre hormigón
<i>Arena y polvo:</i>	IP64
<i>Agua:</i>	IP64
<i>Humedad:</i>	5-95 % sin condensación
Procesador/memoria	Intel® Xscale PXA-270 CPU: 520 MHz, 128 MB de SDRAM
Disco	Flash incorporada: 128-512 MB
Sistema operativo	Microsoft Windows Mobile 5.0 Phone Edition
Pantalla	TFT color 320 x 240 pixeles (1/4 VGA) 65 K, Touchscreen, luz frontal
Teclado	Teclado numérico completo, teclas de navegación y de función. Teclado alfabético en pantalla
Batería	Batería litio-ion recargable, 2200 mAh, funciona durante 8 horas.
Conexiones	1 x ranura Mini-SD Puerto USB/anfitrión/esclavo/serie 1 x IrDA 1 x Puerto para auriculares 1 x Puerto de energía
Comunicación	Bluetooth integrado WLAN integrada 802.11b/g Capacidades EDGE/GSM integradas Altavoz y micrófono integrados funciona como un teléfono
Lector de códigos de barras	Opción de tipo láser 1D o Imager
Cámara	2.0 megapíxeles (LED Flash)
GPS	Receptor GPS opcional integrado
Bases	Base de mesa: Carga el Asistente Personal Digital y la batería extra, USB anfitrión/esclavo
Base para automóvil	Cargador 9-30V Opcional: Módulo GPS
Opciones	<ul style="list-style-type: none">• Estuche• Base Ethernet (4 unidades), Quad Dock• Asa tipo pistola

Handheld Latin America es un distribuidor de Asistentes Digitales Personales y ordenadores de mano resistentes, que brindan soluciones a las actividades en los siguientes campos: silvicultura, geodesia, construcción, servicio y mantenimiento, militar, transporte y logística.

El objeto de la empresa, junto con sus socios, es brindar soluciones móviles completas a las empresas en los mercados de América Latina. Handheld Latin America es parte del grupo Handheld, uno de los proveedores líderes de sólidas soluciones informáticas de campo.

handheld

SC Technologies • 2109 Granada Blvd.
Coral Gables, Florida 33134
Tel: (305) 972-0141
info@handheldlatinamerica.com
www.handheldlatinamerica.com