

M3 Mobile

Fino e resistente



handheld

www.handheldlatinamerica.com

M3 Mobile

Fino e resistente

O M3 Mobile é um computador de mão fino e resistente que apresenta numerosas opções de avançada de integração como, por exemplo, Leitor de Código de Barras, Câmera e GSM/EDGE. O desenho resistente do M3 Mobile, junto com a vedação de certificação IP64, garante a proteção contra a poeira, a umidade e as temperaturas extremas, de -20 °C a 50 °C. O M3 Mobile pode suportar quedas de 1,5 m sobre concreto através de um amplo leque de temperaturas, reduzindo, desse modo, o custo total da propriedade.

Este computador pequeno e leve apresenta opções de captura de dados de tecnologia de avançada. Mediante as capacidades EDGE e GSM, o M3 Mobile permite comunicações versáteis de voz e de dados. O M3 Mobile integra Bluetooth e 802.11 b/g sem fio, facilitando, desse modo, o intercâmbio de dados e a sincronização com outros dispositivos.

O M3 Mobile executa-se no sistema operacional Windows Mobile 6.1 de fácil uso, com um poderoso processador Intel X-Scale PXA -270.520 MHz, capacidade de armazenamento: 128 MB de SDRAM e 128 MB de Flash, expansível a 512 MB.

O leitor laser de alta qualidade, integrado, pode ler facilmente todos os códigos de barras mais comuns. A tela a cor é do tipo Touchscreen e o teclado ergonômico é fácil de usar em condições de trabalho difíceis, inclusive com uma mão apenas. Para melhorar a mobilidade, o M3 Mobile leva uma fina bateria, substituível em funcionamento. A base de mesa carrega o M3 Mobile e a bateria extra, e também permite comunicações através do USB.

O M3 Mobile é um dispositivo de mão perfeito para as empresas dedicadas a atividades tais como logística, distribuição e transporte. Também é conveniente em áreas como, por exemplo, coleta de dados de parquímetros, identificação de veículos, a administração e controle de estacionamento e tráfego ilegais.

www.ruggedm3.com

Dimensões	79 mm (3.1") x 160 mm (6.3") x 24 mm x (0.9")
Peso	268 g (9.4 ounces)
Ambiente	
<i>Operação e armazenagem:</i>	-20 °C a 50 °C (-4 °F a 122 °F)
<i>Quedas:</i>	26 quedas de 1,5 m (5 pés) sobre concreto
<i>Areia e poeira:</i>	IP64
<i>Água:</i>	IP64
<i>Umidade:</i>	5-95 % sem condensação
Processador/memória	Intel® XScale PXA-270 CPU: 520 MHz, 128 MB de SDRAM
Disco	Flash incorporado: 128-512 MB
Sistema operacional	Microsoft Windows Mobile 6.1
Tela	TFT a cor 320 x 240 pixels (1/4 VGA) 65 K, Touchscreen, luz frontal
Teclado	Teclado numérico completo, teclas de navegação e de função. Teclado alfabético na tela
Bateria	Bateria lítio-íon recarregável, 2200 mAh, funciona durante 8 horas.
Conexões	1 x slot Mini-SD Porta USB/anfitrião/escravo/serial 1 x IrDA 1 x Porta para fone de ouvido 1 x Porta de energia
Comunicação	Bluetooth integrado WLAN integrada 802.11b/g Capacidades EDGE/GSM integradas Alto-falante e microfone integrados funciona como um telefone
Leitor de códigos de barras	Opção de tipo laser 1D ou Imager
Câmera	2.0 megapixels (LED Flash)
GPS	Receptor GPS opcional integrado
Bases	Base de mesa: Carrega o Assistente Pessoal Digital e a bateria extra, USB anfitrião/escravo
Base para o carro	Carregador 9-30V <i>Opcional:</i> Módulo GPS
Opções	• Estojo • Base Ethernet (4 unidades) • Quad Dock • Asa tipo culatra

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