



ZEBRA

Computador Móvel MC67

DÊ À SUA EQUIPE DE TRABALHO AS FERRAMENTAS QUE ELES PRECISAM PARA TRABALHAR MELHOR E MAIS RÁPIDO QUE NUNCA

O que os trabalhadores podem fazer com o MC67? Tudo o que eles precisam para um trabalho bem feito. Escolha o sistema operacional que melhor suporta a sua estratégia de mobilidade - Windows® Handheld ou Android™ - para acessar instantaneamente as informações em seus sistemas empresariais e assim aumentar a eficiência e precisão das tarefas. Envie um vídeo de um equipamento que precise de reparo para obter as orientações de um técnico ou do fabricante do equipamento. Tire uma foto em alta resolução para documentar as condições atuais. Leia o código de barras para controlar com rapidez e precisão as peças em que são utilizadas. Digitalize um documento importante. Ligue para um cliente para atualizá-lo quanto à estimativa de chegada. Verifique e responda e-mails. E se você atualmente usa o MC65, a compatibilidade com a maioria dos acessórios MC55 / MC65 que já possui te permite atualizar com o melhor custo-benefício para a mais recente tecnologia em computação móvel. Então, se seus trabalhadores móveis estão consertando equipamentos, pegando ou entregando produtos, recebendo os pedidos dos clientes, inspecionando edifícios ou restaurantes, emitindo notificações ou recolhendo informações sobre a concorrência, forneça as mais recentes ferramentas para obter resultados maiores e melhores - tudo em um dispositivo robusto que ama a vida no campo.



MC67

MC67 Premium

Dois modelos para acompanhar suas necessidades e orçamento

Nosso modelo básico MC67NA está disponível com o sistema Windows, enquanto o MC67NA Premium oferece especificações superiores de processamento, digitalização e a possibilidade de escolha entre os sistemas Android ou Windows.

Nosso computador móvel robusto mais compacto

O que quer que seus funcionários precisem, o MC67 pode fornecer. Você pode deixá-lo cair no concreto, na água, usá-lo no calor, frio, chuva, neve e muito mais.

Tela brilhante para fácil leitura

A tela resistente de 3,5 polegadas é excepcionalmente brilhante para uma leitura fácil, mesmo sob luz solar intensa, com a eficiência necessária para maximizar os ciclos de bateria.

Digitalização de alta tecnologia

Não importa o tipo de código de barras que precise ler, o MC67 pode capturá-lo. Leia códigos 1D e 2D em alta velocidade, mesmo se estiverem sujos, danificados ou mal impressos. Com várias opções de configuração, você pode adaptar o MC67 para o melhor desempenho com os códigos de barras usados na sua empresa.

Voz alta e clara

Com a tecnologia de microfone dual com cancelamento de ruído do MC67, o ruído de fundo é bastante reduzido - só você será ouvido.

O desempenho que você precisa para qualquer aplicação

Os funcionários podem usufruir de um desempenho top de linha com muito espaço para múltiplos aplicativos, fotos, bancos de dados e muito mais com os processadores dual core de 800 MHz ou 1 GHz de memória.

Conexões celular e WIFI de alta velocidade

As conexões 4G HSPA+, 802.11a/b/g/n, Bluetooth 2.1 EDR e o GPS de última geração fornecem a melhor voz, dados e conexões de periféricos disponíveis.

Inteligência fotográfica

Uma imagem vale mais que mil palavras, por isso incluímos uma câmera de alta resolução de 8MP com foco automático e flash externo que permite aos trabalhadores documentarem a condição de entregas e ativos em praticamente todas as condições de luz.

Sistema Android para empresas

O Mobility Extensions (Mx) da Zebra transforma um sistema operacional Android em um verdadeiro sistema operacional empresarial com características que melhoram a segurança, a gestão de dispositivos e o suporte para uma avançada captura de dados.



A device with the intelligence to manage itself

Integrated sensors automatically power the MC67 down when it is not in use and adjust screen brightness based on lighting.

REDEFINA A PRODUTIVIDADE DA SUA EQUIPE COM O ROBUSTO MC67.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, VISITE WWW.ZEBRA.COM/MC67 OU ACESSE NOSSO DIRETÓRIO GLOBAL EM WWW.ZEBRA.COM/CONTACT

Especificações Técnicas do MC67

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
Dimensões	6.38 in. L x 3.03 in. W x 1.32 in. D 162.2 mm C x 77 L x 33.5 mm P
Peso	13.5 oz./385 g (com bateria)
Display	3.5". display VGA colorido, touch, 640 x 480
Tela de Toque	Vidro resistente touch
Luz de fundo	LED
Energia	 Bateria recarregável PowerPrecision 3600 mAh Li-Ion
Bateria Backup	Bateria Ni-MH (recarregável) 15mAh 3.6V (não acessível ou substituível pelo usuário)
Expansão	Micro SD card (suporta até 32GB)
Comunicação	Interface: USB 2.0 (servidor e cliente)
Notificação	Tons audíveis mais LED multi colorido
Opções de Teclado	Modelos WEHH Premium: QWERTY, Numérico, AZERTY, QWERTZ, PIM, DSD Modelos Android 4.1 Premium: QWERTY, Numérico, AZERTY, QWERTZ, DSD Modelos Android 4.4 Premium: QWERTY, Numérico, DSD Modelos WEHH Básicos: QWERTY, Numérico, Calc DSD
Audio	Suporte para microfone dual com redução de ruído, alerta vibratório, alto falante, fone de ouvido bluetooth
CARACTERÍSTICAS DE DESEMPENHO	
CPU	Modelos Premium: Dual core 1GHz OMAP Modelos Básicos: Dual core 800 MHz OMAP
Sistema Operacional	 Android Jelly Bean 4.1 o Android KitKat 4.4 com Mobility Extensions (Mx), Windows Handheld 6.5 Professional
Memória	Modelo WEHH Premium: 512 MB RAM/2 GB Flash ou 1 GB RAM/8 GB Flash Modelo Android Premium: 1GB RAM/8GB Flash Modelo WEHH Básico: 512 MB RAM/2 GB Flash
AMBIENTE DO USUÁRIO	
Temp. Operac..	-4° F a 122° F / -20° C a 50° C
Temp. Armazen.	-40° F a 158° F / -40° C a 70° C
Umidade	5 a 95% sem condensação
Especificações de Queda	Modelos Premium: Múltiplas quedas 8 ft./2.4 m em temperatura ambiente; 6 ft./1.8 m em temperatura operacional. Modelos Básicos: Múltiplas 6 ft. /1.8 m no MIL-STD 810G
Especificações de Tombamento	2,000 1.6 ft/0.5 metros de tombamento; excede as especificações de tombamento do IEC
Vedação	Modelos Premium: IP65 e IP67 Modelos Básicos: IP64
Vibração	4g's PK Sine (5Hz a 2KHz); 0.04g2/Hz Random (20Hz a 2KHz); 60 minutos de duração por eixo, 3 eixos
Choque Térmico	-40° F a 158° F / -40° C a 70° C transição rápida
Descarga Eletrostática	± 15kv descarga, ± 8kv descarga direta, ± 8kv descarga indireta
VOZ E AUDIO	
Viva-voz de alta qualidade; suporte para fone de ouvido sem fio (Bluetooth); modos monofone/viva-voz	

TECNOLOGIA DE SENSOR INTERATIVO (IST)	
Sensor de Movimento	Acelerômetro de 3 eixos detecta movimento para orientação dinâmica da tela e gerenciamento de energia
Sensor de Luminosidade	Sensor de luz ambiente ajusta automaticamente o brilho da tela
Compasso Digital	Suporte de navegação para usuários a pé
CAPTURA DE DADOS	
Opções	Modelos Android Premium: 2D SE4500-SR imager + Camera de 8 MP Modelos WEHH Premium: 2D SE4500-SR imager + Camera de 8 MP 2D SE4500-SR imager 2D SE4500-DL imager + Camera de 8 MP 2D SE4500-DL imager 2D SE4500-DPM/HD + Camera de 8 MP Modelos WEHH Básicos: 2D SE4710 imager + Camera de 8 MP 2D SE4710 imager
Tipos de Dados	Códigos de barras 1D / 2D, fotografias, vídeos, assinaturas e documentos (Nota: apenas WEHH suporta captura de documentos)
COMUNICAÇÕES SEM FIO DE VOZ E DADOS	
WWAN	Radio: 4G HSPA+; Faixa de frequência: UMTS/HSDPA e HSUPA — 850, 900, 1900 e 2100 MHz; GSM/EDGE: 850, 900, 1800 e 1900 MHz
WLAN	Aperte para falar (PTT)
COMUNICAÇÕES EM REDE SEM FIO DE VOZ E DADOS	
Radio	Tri-mode IEEE® 802.11a/b/g/n
Segurança	WPA2 (Pessoal ou Empresarial); 802.1x; EAP-TLS; TTLS (CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PAP or MD5); PEAP (TLS, MSCHAPv2, EAP-GTC); LEAP, EAP-FAST (TLS, MS-CHAPv2, EAP-GTC), CCX v4
Taxas de Dados	1, 2, 5, 5, 6, 9, 11, 12, 18, 24, 36, 48, 54 e até 72.2 Mbps
Comunicação de Voz	Wi-Fi™-certificado, LAN sem fio de sequência direta IEEE 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Multimedia™ (WMM e WMM-PS) Gerenciador de Controle de Voz da Zebra (VQM)
GPS INTEGRADO	
GPS integrado autônomo (A-GPS): SUPL 1.0	
COMUNICAÇÕES PAN SEM FIO DE VOZ E DADOS	
Bluetooth Classe II, v2.1 com Taxa de Dados Melhorada (EDR)	
ACESSÓRIOS E PERIFÉRICOS	
Visite www.zebra.com/mc67 para a lista completa de acessórios.	
GARANTIA	
Sujeito aos termos da declaração de garantia de hardware da Zebra, o MC67 tem garantia contra defeitos de fabricação e materiais por um período de 1 (um) ano a partir da data da remessa. Para declaração completa de garantia, vá para: http://www.zebra.com/warranty	
SERVIÇOS RECOMENDADOS	
Zebra OneCare; Serviço de Gerenciamento de Dispositivo	

O MC67 PODE SER USADO EM...

Transporte e Logística

- Coleta e entrega
- Gerenciamento de frota
- Manutenção e rastreamento de veículos
- Rastreamento de carga

Vendas e Serviços de Campo

- Automação
- Controle de inventário
- Otimização logística
- CRM/entrada de pedido
- Manutenção/Inspeção

DSD/Entregas

- Pedidos automatizados
- Rastreamento de Inventário
- Rastreamento de entrega
- Serviço completo de entregas
- Pesquisas competitivas
- Análise de ocupação de espaço
- Otimização de rota

Governamental e Segurança Pública

- Notificação eletrônica
- Prestação de contas
- Inspeções/manutenção
- Aplicação do código



América do Norte
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Ásia-Pacífico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Europa/África/Oriente
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

América Latina
+55-11 4130-8178
la.contactme@zebra.com