



## ARGUMENTOS DE VENDA



# SÉRIE MC3200

## TRÊS GERAÇÕES. DUAS OPÇÕES AVANÇADAS DE SO. UMA SOLUÇÃO LÍDER NA INDÚSTRIA.

Ajude seus clientes das áreas de comércio varejista, armazenamento e manufatura a elevar a precisão e a eficiência no gerenciamento de inventário até o último nível com o MC3200. A última geração em dispositivos da Série MC3000 líder em sua classe, o MC3200 oferece o que há de mais recente em arquitetura de dispositivos móveis com funções que maximizam o desempenho da aplicação, as opções mais avançadas de SO móvel, o que há de mais recente em tecnologia de leitura de códigos de barras e muito mais... tudo isto em um computador móvel resistente, testado e confiável, pronto para ser utilizado no salão de vendas da loja, atrás da loja, nos corredores do armazém e na plataforma de carga.

### PRINCIPAIS ARGUMENTOS DE VENDA

- **Marca devidamente testada.** A Série MC3000 tem sido uma de nossas séries de computadores móveis mais populares durante mais de 10 anos de atividades - reconhecida por seu design leve, ergonômico e resistente, cômodo na mão e fácil de usar.
- **O único dispositivo de sua classe a oferecer três modelos únicos.** Oferece a seu cliente a diversidade de design exigida para garantir um nível máximo de comodidade para todas suas tarefas de gerenciamento de inventário.
- **Suporte Android.** O MC3200 é o primeiro computador móvel empresarial a levar os benefícios do sistema operacional móvel mais popular a nível mundial - Android - para parte detrás da loja.
- **A melhor potência de processamento de sua classe.** O MC3200 é o único dispositivo de sua classe com processador dual core para um desempenho de aplicação excepcional.
- **A maior capacidade de memória de sua classe.** O MC3200 oferece entre duas e oito vezes mais de RAM e até 16 vezes mais de memória Flash do que qualquer de seus concorrentes.
- **Modelos padrão e premium que permitem aos clientes adquirir somente as funções que precisam.** O modelo padrão é um modelo rentável, equipado com CE7, processador e memória padrão, enquanto o modelo premium oferece CE7 ou Android à sua escolha, processador e memória atualizados, e tecnologia de sensor para o suporte de aplicativos avançados e mais exigentes.
- **Sistemas operacionais intercambiáveis.** Seus clientes podem alternar entre Android e CE7 em qualquer dos modelos premium, obtendo assim a tranquilidade de saber que podem adquirir o SO que precisam hoje, e atualizar sua solução para admitir outro SO no futuro.
- **Compatibilidade com versões anteriores de acessórios.** Permite que seus clientes atualizem sua solução para as tecnologias móveis mais recentes a um custo mínimo para otimizar o desempenho das aplicações e a produtividade do trabalhador.

### FUNÇÕES E BENEFÍCIOS

#### Dois dos sistemas operacionais móveis mais avançados: Android Jelly Bean 4.1 e Microsoft Embedded Compact 7

Seus clientes podem optar pelo sistema operacional que melhor se adapte às necessidades de sua empresa - CE 7, para clientes que padronizaram sua solução nesta plataforma da Microsoft, simplificando o transporte dos aplicativos baseados nos CE existentes; e Android, para total flexibilidade no desenvolvimento de aplicativos; uma solução completamente nova e sem as restrições típicas dos sistemas operacionais.

#### Extensions (Mx) by Motorola Solutions: Android fortalecido para a empresa

Permite aos seus clientes ativar funções opcionais que fazem com que o Android passe de um SO voltado para o consumidor para um verdadeiramente empresarial, capaz de oferecer segurança, capacidades de captura de dados e gerenciamento de dispositivos de classe empresarial, entre outras funções.

#### Leitura sem precedentes para todos tipos de códigos de barras

Não importa se seus clientes precisam somente escanear códigos de barras 1D ou 1D e 2D, nossos motores de leitura mais avançados permitem aos trabalhadores capturar códigos de barras apenas apertando o disparador, independente de estarem arranhados, sujos ou danificados.

- **Laser 1D com Leitura Adaptativa** patenteada: Oferece o alcance de leitura mais amplo de sua classe, ideal para armazéns - captura qualquer código de barras 1D de uma distância mínima de até 4,5 m (15').
- **Leitor Imager 2D com tecnologia PRZM** patenteada: Captura facilmente qualquer código de barras 1D ou 2D com velocidade a laser a uma distância de até 92 cm (3'). Seu campo visual ultra amplo melhora a flexibilidade de leitura, permitindo aos trabalhadores capturar de perto códigos de barras com vários códigos.

#### Conectividade sem fio mais rápida com 802.11n

Os trabalhadores obtêm o desempenho da aplicação que esperam - similar ao de um computador de mesa -, melhorando assim a produtividade e a satisfação no local do trabalho.

#### Criamos uma experiência de bateria melhorada

Uma nova combinação bateria/capa de bateria "tudo em um" que permite trocar a bateria rapidamente de uma só vez.

#### Maior flexibilidade: seus clientes podem combinar três modelos e três teclados para criar o dispositivo adequado para cada tarefa

Nosso disparador reto padrão é ideal para tarefas que exigem leitura linear; a torre rotatória permite aos trabalhadores ler

sem problemas praticamente de qualquer ângulo, e o modelo tipo pistola garante a praticidade para as tarefas de leitura mais intensivas. Se a isto somar-se o teclado, você conseguirá maximizar a simplicidade da entrada de dados e seus clientes contarão com um dispositivo extremamente cômodo e fácil de usar para qualquer tarefa de gerenciamento de inventário.

#### Design resistente para ambientes hostis

O MC3200 foi construído para suportar absolutamente tudo, desde os empoeirados corredores dos armazéns até quedas no concreto, o frio, a neve e até uma garoa na plataforma de carga. Há duas funções que ajudam a evitar falhas de teclado e o esmaecimento de gráficos importantes. O teclado de policarbonato com decoração no molde (IMD) elimina a possibilidade de sair uma tecla, e os gráficos importantes estão impressos debaixo da capa de policarbonato.

#### Mais funções de voz para suporte de aplicativos comandados por voz de alta qualidade

O MC3200 é o dispositivo de sua classe que mais opções de voz oferece, inclusive um conector para fones de ouvido seguro que elimina a estática associada ao movimento do fio dos fones de ouvidos com fios, oferecendo assim a qualidade de voz exigida para maximizar a produtividade do trabalhador.

#### Emulação do Terminal integrada pronta para usar

O cliente de Emulação do Terminal (TE) da Wavelink vem pré-instalado e com licença no MC3200 tipo pistola tanto no CE7 como no Android para transporte instantâneo de aplicativos TE existentes. O cliente TE também vem pré-carregado no modo demo nos modelos disparador reto e torre com CE7 e Android; os clientes só precisam adquirir uma licença cliente para usá-los imediatamente.

#### Compatibilidade com versões anteriores de acessórios

Como o MC3200 funciona com os acessórios da Série MC3000, seus clientes conseguem proteger seu investimento atual em acessórios, podendo atualizar sua solução para as tecnologias móveis mais recentes a um custo mínimo. Também desenvolvemos um adaptador para baterias a fim de fazer com que as baterias novas sejam compatíveis com carregadores existentes.

#### Qualidade de serviço sem igual: Service from the Start with Comprehensive Coverage

Este serviço "tudo incluído" pode oferecer aos seus clientes cobertura contra deterioramento por uso e desgaste normal, assim como também quebra accidental a partir do dia em que compram o MC3200, evitando qualquer custo imprevisto por conserto, tudo por um custo de centavos por dia somente.

## ARGUMENTOS DE VENDA DO MC3200

### COMPARAÇÃO COM A CONCORRÊNCIA: FOLHA DE DADOS GERAIS COMPARATIVOS

Na tabela que aparece a seguir, a parte sombreada azul indica que se trata da melhor especificação disponível para uma função específica. Como se pode observar, o MC3200 é o claro vencedor de sua classe; é o que mais opções oferece, tem a maior potência, o suporte mais robusto para aplicativos comandados por voz e o melhor nível de segurança.

|  | MOTOROLA   | INTERMEC   | HONEYWELL   |   | DATALOGIC                                |  |
|--|--|--|---|---|--|--|
|  | MC3200   | CK3X   | HHP6110   | HHP6500   | Skorpio X3                               | Falcon X3                                |
| <b>POTÊNCIA E RENDIMENTO TOTAL</b>   |  |  |   |   |  |  |
| <b>Processador 1 GHz (max)</b>   | SIM:<br>Prem.: Processador<br>Est.: 800 MHz  | SIM<br>1 GHz   | 800 MHz   | 624 MHz   | 624 MHz                                  | 624 MHz                                  |
| <b>Processador dual core</b>   | SIM  | NÃO  | NÃO   | NÃO   | NÃO                                      | NÃO                                      |
| <b>802.11a/b/g/n</b>   | SIM  | SIM  | SIM   | NÃO   | NÃO                                      | NÃO                                      |
| <b>OPÇÕES</b>  |  |  |   |   |  |  |
| <b>Vários designs</b>  | SIM:<br>Reto, torre rotatória e tipo pistola   | NÃO  | NÃO   | NÃO   | SIM:<br>Reto e tipo pistola              | SIM:<br>Reto e tipo pistola              |
| <b>Memória (RAM/Flash)</b>   | Std: 512 MB/2 GB<br>Prm: 1 GB/4 GB   | 256 MB/1 GB  | 512 MB/<br>512 MB   | 128 MB/<br>128 MB   | 256 MB/<br>512 MB                        | 256 MB/<br>256 MB                        |
| <b>Suporte Android</b>   | SIM  | NÃO  | NÃO   | NÃO   | NÃO                                      | NÃO                                      |
| <b>Suporte CE 7</b>  | SIM  | NÃO  | NÃO   | NÃO   | NÃO                                      | NÃO                                      |
| <b>Opção laser ou leitor Imager</b>  | SIM  | NÃO  | NÃO   | NÃO   | NÃO                                      | NÃO                                      |
| <b>Teclados: Numérico, alfabético com mudança para numérico e alfanumérico</b> | SIM  | NÃO  | NÃO   | NÃO   | NÃO                                      | NÃO                                      |
| <b>VOZ</b>   |  |  |   |   |  |  |
| <b>Suporte de voz</b>  | Alto-falante interno<br>Microfone<br>Receptor<br>Conector para áudio resistente<br>Modos alto-falante/terminal   | Alto-falante posterior<br>Microfone<br>Receptor  | Alto-falante interno<br>Microfone<br>Conector de fones de ouvido estéreo                  | Alto-falante interno<br>Microfone<br>Conector de fones de ouvido estéreo                  | Alto-falante de alto volume<br>Microfone | Alto volume<br>Alto-falante<br>Microfone |
| <b>SEGURANÇA</b>   |  |  |   |   |  |  |
| <b>Protocolos admitidos</b>  | WPA2 Empresarial, 802.1x; EAP-TLS; TTLS (CHAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2, PAP o MD5); PEAP (TLS, MSCHAPv2, EAP-GTC); LEAP, EAP-FAST (TLS, MS-CHAPv2, EAP-GTC), WPA2/AES, CCX v4, FIPS 140-2, IPv6 | WEP, WPA, 802.1x (EAP-TLS, TTLS, LEAP, PEAP), 802.11i<br>Certificações: Wi-Fi, WPA2, CCX | WEP, 802.1x, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA v2.0, PEAP, CCx4 (Pendente) | WEP, 802.1x, LEAP, TKIP, MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA v2.0, PEAP, CCx4 (Pendente) | CCX v4                                   | CCX v4                                   |

Nota: A tabela anterior baseia-se nas informações disponíveis publicamente. Para acessar uma versão mais detalhada da tabela, consulte o Guia de Vendas do MC3200.

### GLOBAL SERVICES DA MOTOROLA SOLUTIONS

| SERVIÇO  | COBERTURA   | VIGÊNCIA A PARTIR DE   | PRAZO  | NÚMERO DE PEÇA |
|--|---|--|--------|----------------|
| Service from the Start — Bronze with Comprehensive Coverage* | Cobre deterioramento por uso e desgaste normal, quebra acidental, suporte técnico, conserto e atualizações de software. | Disponível a partir do momento da compra e até 30 dias posteriores | 3 anos | SSB-MC32XX-30  |
|  |   |  | 5 anos | SSB-MC32XX-50  |

Nota: Para obter informações atualizadas, inclusive o preço e as opções de serviços disponíveis a nível mundial, visite o Solution Builder.

\* Não cobre bases.

Número da Peça: BC-MC3200. MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e o logotipo do M estilizado são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Motorola Trademark Holdings, LLC e são utilizadas sob licença. Todas outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários. © 2014 Motorola, Inc. Todos os direitos reservados.

## MERCADOS

### Comércio varejista

- Gerenciamento de armazém/atrás da loja
- Verificação de preços/atualizações
- Recepção na loja
- Seleção e guarda
- Gerenciamento de inventário
- Comunicações na loja
- Aplicativos comandados por voz

### Armazenamento e distribuição

- Gerenciamento de armazém
- Seleção e guarda
- Processamento de devoluções
- Aplicativos comandados por voz
- Transações EDI

### Manufatura

- Gerenciamento de inventário
- Reabastecimento de linha de abastecimento
- Testes de segurança
- Monitoramento de peças

## MATERIAL DE REFERÊNCIA/ VENDAS

Para acessar o material de suporte de vendas e as informações mais atualizadas, visite os seguintes sites:

### Partner Central:

<https://partnercentral.motorolasolutions.com>

### Página de Início do Produto MC3200:

[www.motorolasolutions.com/mc3200](http://www.motorolasolutions.com/mc3200)

### Serviços de Mobilidade Empresarial:

<http://www.motorolasolutions.com/US-EN/Services/Run>

### Portal de aprendizagem:

<http://learning.motorolasolutions.com>

### Solution Builder:

<https://solutionbuilder.motorolasolutions.com>

### Assistente de Co-branding (marca compartilhada):

<https://msp.elateral.com/motorola>

### Ferramentas para desenvolvedores:

<https://devcentral.motorola.com/login.aspx?p=/default.aspx>

### Aplicativos empresariais prontos a serem usados para uma implantação mais rápida:

<http://mpe.motorolasolutions.com>

## Para mais informações sobre nossa gama completa de soluções, visite

[www.motorolasolutions.com](http://www.motorolasolutions.com)