

MEMOR™ 1



O NOVO DISPOSITIVO FULL TOUCH COM MÚLTIPLAS FUNÇÕES DA DATALOGIC

O dispositivo Memor™ 1 é o produto ideal para qualquer aplicação de captura de dados, desde vendas assistidas até o chão de loja e o depósito.

MÚLTIPLAS FUNÇÕES EM UM ÚNICO DISPOSITIVO

O dispositivo Memor 1 acompanha uma poderosa plataforma Qualcomm® Snapdragon™ e já utiliza o Android™ 8.1 (Oreo) com o Google Mobile Services (GMS). Este dispositivo está disponível em dois formatos: uma versão portátil semelhante a um smartphone robusto e uma versão com pistola e confortável gatilho para uma intensa leitura durante todo um dia. O robusto gabinete preto permite que este dispositivo seja usado na maioria das aplicações.

BERÇO DE CARREGAMENTO SEM FIO – UMA POSIÇÃO E TRÊS POSIÇÕES

O dispositivo Memor 1 é carregado utilizando uma tecnologia de ponta de carregamento sem fio que elimina a necessidade de limpeza dos contatos no dispositivo e nos berços. Esta tecnologia reduz radicalmente os custos de suporte e aumenta sua confiabilidade.

O berço de três posições e as múltiplas opções de berços de uma única posição suportam ambos os modelos, portáteis e com pistola, proporcionando máxima flexibilidade.

CARREGAMENTO RÁPIDO

O dispositivo Memor 1 precisa de apenas 2 horas para ser recarregado completamente e o recurso Boost Recharge permite o uso em poucos minutos após o carregamento. Seis perfis de carregamento estão disponíveis permitindo que o usuário decida qual perfil atende melhor às suas necessidades.

COMUNICADOR DE VOZ

O dispositivo Memor 1 pode ser utilizado como telefone ou dispositivo PTT (Push to Talk) através do VoIP (Voz sobre Protocolo Internet), sustentado pela rede Wi-Fi.

OBSERVAÇÃO: o robô Android é reproduzido ou modificado a partir do trabalho criado e compartilhado pelo Google e utilizado de acordo com os termos descritos na Licença de Atribuição do Creative Commons 3.0.

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo com múltiplas funções: portátil ou com pistola e gatilho
- Android 8.1 (Oreo) com Google Mobile Services (GMS)
- Carregamento sem fio que elimina todos os contatos no dispositivo e berço
- Suporta modelos de carregamento: Impulsionado e Rápido
- Recursos de Telefonia VoIP ou PTT (Push to talk) por Wi-fi
- O modo de apresentação permite a leitura no modo "mãos livres"
- Tecnologia SoftSpot da Datalogic para um acionamento inovador do botão de leitura através da tela de toque
- Auto rotação de tela utilizando-se de um acelerômetro de três eixos
- Display capacitivo multi touch FWVGA de 4,3 polegadas com Gorilla® Glass 3
- Alerta de vibração para recebimento de notificações
- Tecnologia de imagem 2D com captura de imagem
- Tecnologia Green Spot patenteada da Datalogic para feedback visual de boa leitura
- Os planos de serviço EASEOFCARE oferecem uma ampla gama de opções de serviços para proteger seu investimento, garantindo produtividade máxima e ROI

INDÚSTRIA – APLICAÇÕES

- Varejo:
 - Inventário
 - Controle de Acesso
 - Registro de Presentes
 - Aplicações para chão de loja
 - Venda assistida
- Manufatura:
 - Controle de Qualidade
 - Inventário
- Logística:
 - Inventário
 - Coleta/Embalagem
 - Envio/Recebimento
 - Rastreamento

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COMUNICAÇÕES SEM FIO

REDE LOCAL SEM FIO (WLAN)	IEEE 802.11 a/b/g/n; Wi-Fi Padrões de Segurança: WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x Métodos EAP: PEAP/MSCHAPV2, PEAP/GTC, TLS, TTLS/PAP, TTLS/MSCHAP, TTLS/MSCHAPV2, TTLS/GTC, PWD
REDE PESSOAL SEM FIO (WPAN)	Tecnologia sem fio Bluetooth v4.0 - Dual Mode Tecnologia sem fio Bluetooth Classic e BLE disponível)
COMUNICAÇÃO NFC	Comunicação NFC entre o dispositivo e o berço

CAPACIDADE DE DECODIFICAÇÃO

1D / CÓDIGOS LINEARES	Autodiscriminação de todos códigos padrão 1D, incluindo códigos lineares GS1 DataBar™.
CÓDIGOS 2D	Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, PDF417, MicroPDF417, Micro QR Code, QR Code
CÓDIGOS POSTAIS	Australian Post, Japanese Post, KIX Code, Royal Mail, USPS Intelligent Mail, USPS PLANET, USPS POSTNET
MARCAS D'ÁGUA DIGITAIS	Lê código de barras Digimarc (Opcional)

ELÉTRICO

BATERIA	Pacote de bateria substituível com bateria recarregável; Baterias de Li-Ion; 3.7v; 3.000 mAh (12 Watt-horas)
CARREGADOR SEM FIO	2 opções de carregamento: Carregamento Rápido ou Carregamento Padrão

AMBIENTAL

RESISTÊNCIA A QUEDAS	Resiste a repetidas quedas de até 1,2 m no piso de madeira e 1,5 m no piso de madeira com capa de borracha
TEMPERATURA	Operação: -10 a 50 °C / 14 a 122 °F

INTERFACES

INTERFACES	USB 2.0 Client (com conector padrão Micro-USB) Cartão de memória SDXC (não acessível pelo usuário)
-------------------	---

SENSORES

ACELERÔMETRO	Acelerômetro de três eixos para detectar orientação
GIROSCÓPIO	Detecta velocidade angular
VIBRAÇÃO	Software programável
MAGNETÔMETRO	Detecta velocidade angular

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

DISPLAY	Display colorido TFT-LCD full touch de 4,3 polegadas; FWVGA: 854 x 480 pixels; 16M cores, LED backlight
TOUCH SCREEN	Capacitivo, multi-touch, Gorilla® Glass 3
TECLAS FÍSICAS	Portátil: Botão home/leitura totalmente programável Pistola e Gatilho: Botão home/leitura totalmente programável, Tecla de gatilho de leitura
ILUMINAÇÃO	Software programável, luzes na parte inferior da capa da bateria
DIMENSÕES	Portátil: 14,5 x 7,7 x 3,4 cm / 5,7 x 3,0 x 1,3 in Pistola e Gatilho: 14,5 x 7,7 x 11,6 cm / 5,7 x 3,0 x 4,5 in
PESO (COM BATERIA)	Portátil: 275,0 g / 9,7 oz Pistola e Gatilho: 305,0 g / 10,7 oz

DISTÂNCIA DE LEITURA

PROFUNDIDADE DE CAMPO	4,3 a 35,0 cm / 1,7 a 13,8 in, dependendo da densidade do código de barra
RESOLUÇÃO MINIMA	Códigos lineares a 4 mils; Códigos 2D a 5 mils
INDICADORES DE LEITURA	Alto-falante (Polifônico); Tecnologia Green Spot patenteada da Datalogic para feedback visual de boa leitura

SEGURANÇA E REGULAMENTAÇÃO

APROVAÇÕES DA AGÊNCIA	O produto cumpre com as necessárias aprovações de segurança e regulamentares para a utilização pretendida
CONFORMIDADE AMBIENTAL	Cumprimento a norma EU RoHS

SOFTWARE

APLICAÇÕES	Tecnologia SoftSpot da Datalogic para gatilhos suaves e configuráveis; Suporta o aplicativo Queue Busting da Datalogic; Dispositivo pré-licenciado e bloqueio de navegador com 42Gears; PTT de classe empresarial oferecido pela Zello
PROVISIONANDO	matrícula no Android Zero Touch
CONFIGURAÇÃO E MANUTENÇÃO	Datalogic DXU para configuração de dispositivos e atualização de firmware do PC
DESENVOLVIMENTO	Java e Xamarin SDK disponíveis
MDM	SOTI MobiControl, VMWare AirWatch, Wavelink Avalanche, 42Gears SureMDM
EMULAÇÃO DE TERMINAL	StayLinked SmartTE, Wavelink Velocity

SISTEMA

MEMÓRIA	Sistema RAM: 2 GB; Sistema Flash: 16 GB Flash Disk SD Card: opção instalada de fábrica
CPU	Qualcomm Snapdragon Quadcore 1.1 GHz
SISTEMA OPERACIONAL	Android 8.1 (Oreo) com GMS

GARANTIA

GARANTIA	Garantia de fábrica de 1 ano
-----------------	------------------------------



Atenção: Radiação de Laser – não olhe fixamente para o feixe

ACESSÓRIOS

Docas e Suportes



• 94ACC0206 Berço com três posições



• 94ACC0207 Berço de uma posição com travamento



• 94ACC0208 Berço de uma posição com carregador

Cases / Coldres



• 94ACC0209 Versão Portátil com capa de borracha



• 94ACC0210 Versão com pistola e capa da borracha



• 91ACC0080 Coldre