

prix



Memor™ 1

*Leitor com múltiplas funções
para o uso em todo o varejo.*

O Memor™ 1 acompanha uma poderosa plataforma Qualcomm® Snapdragon™ e 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.

CARREGAMENTO SEM FIO

O dispositivo Memor™ 1 é carregado usando a primeira tecnologia de carregamento de bateria sem fio da indústria, que elimina a necessidade de limpar os contatos no dispositivo e berços. Esta tecnologia reduz radicalmente os custos de manutenção e prolonga sua vida útil.

INTERFACE DE USUÁRIO

A interface de usuário possui um grande display touchscreen juntamente com a tecnologia SoftSpot da Datalogic que permite ao usuário escolher a posição do botão de escaneamento no display.

TECNOLOGIA SEM FIO BLUETOOTH

A tecnologia sem fio Bluetooth e BLE (Bluetooth de baixa energia) pode ser usada para conectar uma ampla gama de dispositivos como sistemas de pagamento e impressoras.

CARREGAMENTO RÁPIDO

O Memor™ 1 precisa de menos de 02 horas para ser recarregado completamente e o recurso boost recharge permite o uso após minutos de carga.

OPERAÇÃO COM ETIQUETAS ELETRÔNICAS – PRICER

Operar as etiquetas eletrônicas com o Memor 1 ficou muito mais fácil, através do aplicativo instalado no coletor de dados é possível realizar tarefas simples como associação e desassociação de etiquetas, marcar produtos como “fora de estoque” e realizar alterações de item de forma rápida e fácil.

Ganhe eficiência na operação e melhor gestão de informações e preços!

CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo com múltiplas funções;
- Possibilidade de recarga de bateria com carregador micro USB (item opcional);
- Android 8.1 (Oreo) com Google Mobile Services (GMS);
- Carregamento sem fio que elimina todos os contatos no dispositivo e berço (opcional);
- 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.

APLICAÇÕES

- Etiquetas eletrônicas;
- Varejo;
- Auto compra;
- Papa-fila;
- Inventário;
- Controle de acesso;
- Registro de presentes;
- Venda assistida;
- Recebimento;
- Estoque;
- Aplicações para chão de loja;
- Expedição.

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	Digimarc (Opcional)

AMBIENTAL

Resistência à 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

INTERFACES

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

CAPACIDADES

Bateria	Pacote de bateria substituível com bateria recarregável; Baterias de Li-Ion; 3.7v; 3.000 mAh (12 Watt-horas)
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

DISTÂNCIA DE LEITURA

Profundidade de Campo	4,3 a 35,0 cm, dependendo da densidade do código de barra
Resolução Mínima	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

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

DIMENSÕES

Proporção	Pistola e Gatilho: 14,5 x 7,7 x 11,6 cm Portátil: 14,5 x 7,7 x 3,4 cm
Peso	Pistola e Gatilho: 305,0 g Portátil: 275,0 g

Toledo do Brasil
Indústria de Balanças Ltda.

Vendas e assistência técnica próprias em todo o Brasil

Araçatuba, SP.....	(18) 3303 - 7000
Belém, PA.....	(91) 3182 - 8900
Belo Horizonte, MG.....	(31) 3326 - 9700
Campinas (Valinhos), SP.....	(19) 3829 - 5800
Campo Grande, MS.....	(67) 3303 - 9600
Cuiabá, MT.....	(65) 3928 - 9400
Curitiba (Pinhais), PR.....	(41) 3521 - 8500

Fortaleza, CE.....	(85) 3391 - 8100
Goiânia, GO.....	(62) 3612 - 8200
Manaus, AM.....	(92) 3212 - 8600
Maringá, PR.....	(44) 3306 - 8400
Porto Alegre (Canoas), RS.....	(51) 3406 - 7500
Recife, PE.....	(81) 3878 - 8300
Ribeirão Preto, SP.....	(16) 3968 - 4800

toledobrasil.com.br



Rio de Janeiro, RJ.....	(21) 3544 - 7700
Salvador (Lauro de Freitas), BA.....	(71) 3505 - 9800
São José dos Campos, SP.....	(12) 3203 - 8700
São Paulo (São Bernardo do Campo), SP.....	(11) 4356 - 9404
Uberlândia, MG.....	(34) 3303 - 9500
Vitória (Serra), ES.....	(27) 3182 - 9900