



## O JOYA TOUCH A6 É O DISPOSITIVO COM MÚLTIPLAS FUNÇÕES PARA VAREJO

O novo Joya Touch A6 é um dispositivo para uso no varejo que otimiza o seu ROI e foi desenvolvido para aplicações voltadas a auto compra, chão de loja, controle de acesso e muito mais.

## MÚLTIPLAS FUNÇÕES EM UM ÚNICO DISPOSITIVO

O dispositivo Joya Touch A6 possui uma poderosa plataforma Qualcomm Snapdragon com Android 6.0 Marshmallow (atualizável para Android 7.1 Nougat). Este dispositivo está disponível em dois formatos: versão portátil que se assemelha a um smartphone e a versão com pistola e um confortável gatilho. Os usuários podem mudar de um formato a outro com facilidade, adaptando-se às aplicações e preferências de usuário.

## BERÇO DE CARREGAMENTO SEM FIO – UMA POSIÇÃO E TRÊS POSIÇÕES

O dispositivo Joya Touch A6 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 suporte e prolonga sua vida útil.

O berço de múltiplas posições e de uma posição suporta ambos formatos, portátil e de pistola e gatilho, garantindo a configuração certa para cada usuário ou aplicação.

## CÓDIGOS DE BARRAS DIGIMARC

O Joya Touch A6 está pronto para ser o primeiro coletor de dados a ler códigos de barras Digimarc no futuro.

## CARREGAMENTO RÁPIDO

O dispositivo Joya Touch A6 precisa de apenas 2 horas para ser recarregado completamente e o recurso Boost Recharge garante uma recarga rápida. Seis perfis de carregamento estão disponíveis para permitir que o usuário decida qual perfil atende melhor às suas necessidades.

## COMUNICADOR DE VOZ

O dispositivo Joya Touch A6 também pode ser utilizado como um telefone através da tecnologia VoIP, sustentado pela rede Wi-Fi.



### CARACTERÍSTICAS

- Dispositivo com múltiplas funções: portátil e com pistola e gatilho
- Carregamento sem fio que elimina todos os contatos no dispositivo e berço
- Suporta modelos de carregamento: Impulsionado e Rápido
- Recursos de Telefonia VoIP por Wi-Fi
- Lê códigos de barras Digimarc
- O modo de apresentação permite a leitura automática
- Tecnologia SoftSpot da Datalogic para um acionamento inovador do botão de leitura através da tela de toque
- Acelerômetro do eixo detecta alterações na orientação da tela
- Tela capacitiva multi-touch FWVGA e QVGA de 4,3 polegadas com Gorilla Glass 3
- Recurso de vibração para recebimento de notificações
- Suporta o middleware Shopevolution de auto compra da Datalogic ou software de terceiros
- Beacon suportado via BLE para geolocalização
- Tecnologia de imagem 2D
- Tecnologia Green Spot patenteada da Datalogic para feedback visual de boa leitura
- Planos de Serviço EASEOFCARE oferecem uma ampla gama de opções de serviços para proteger o seu investimento, garantindo a máxima produtividade e retorno no investimento

### APLICAÇÕES

- Varejo
  - Auto compra
  - Papa-fila
  - Inventário
  - Controle de acesso
  - Registro de presentes
  - Aplicações para chão de loja
  - Venda assistida

## ESPECIFICAÇÕES

## 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 EAP: PEAP/MSCHAPV2, PEAP/ GTC, TLS, TTLS/PAP, TTLS/MSCHAP, TTLS/ MSCHAPV2, TTLS/GTC, PWD
REDE PESSOAL SEM FIO (WPAN)	Tecnologia sem fio <i>Bluetooth</i> v4.0 - Dual Mode (Tecnologia sem fio <i>Bluetooth</i> 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

## 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 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 / 14 a 122 °F

## INTERFACES

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

## INTERFACES DE USUÁRIOS

ACELERÔMETRO TECNOLOGIA SOFTSPOT™ GATILHO VIBRAÇÃO	3-Axis acelerômetro Gatilho virtual / Botão de leitura Somente modelos com pistola e gatilho Software programável
---	--

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

CUSTOMIZAÇÃO DE COR	Capa superior e capas de bateria (ambos modelos disponíveis: portátil e com pistola e gatilho) e Gatilho de leitura (modelos com pistola e gatilho) estão disponíveis em várias cores padrão ou personalizadas
CORES (PADRÃO)	Gabinete: Cinza claro e Cinza escuro Tampa da bateria: Azul, Vermelho, Verde, Laranja, Amarelo, Cinza claro
DISPLAY	TFT-LCD display colorido full touch de 4,3 polegadas; FWVGA: 854 x 480 pixels; 16M cores, LED backlight
TOUCH SCREEN TECLAS FÍSICAS	Capacitivo, multi-touch, Gorilla® Glass 3 <b>Portátil:</b> Botão home/leitura totalmente programável <b>Pistola e Gatilho:</b> Botão home/leitura totalmente programável, Tecla de gatilho de leitura
ILUMINAÇÃO	Software programável, luzes na parte inferior da capa da bateria
DIMENSÕES	<b>Portátil:</b> 14,5 x 7,7 x 3,4 cm / 5,7 x 3,0 x 1,3 in <b>Pistola e Gatilho:</b> 14,5 x 7,7 x 11,6 cm / 5,7 x 3,0 x 4,5 in
PESO (COM BATERIA)	<b>Portátil:</b> 275,0 g / 9,7 oz <b>Pistola e Gatilho:</b> 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 INDICADORES DE LEITURA	Códigos lineares a 4 mils; Códigos 2D a 5 mils 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	Cumprir a norma EU RoHS

## SOFTWARE

CONFIGURAÇÃO E MANUTENÇÃO	Utilitário de configuração da plataforma Datalogic X
DESENVOLVIMENTO	Java e Xamarin SDK disponível

## SYSTEMA

MEMÓRIA	Sistema RAM: 2 GB; Sistema Flash: 16 GB Flash Disk SD Card: opção instalada de fábrica
CPU SISTEMA OPERACIONAL	Qualcomm Snapdragon Quadcore 1 GHz Google Android 6.0 Marshmallow (campo atualizável para Android 7.1 Nougat)

## GARANTIA

GARANTIA	1 ano
----------	-------



Cuidado: Radiação a Laser – não olhe para o feixe

## ACESSÓRIOS

## Docas e Suportes

• 91ACC0043 Berço  
com três posições  
de parede• 91ACC0069 Berço com  
três posições – Uso Geral• 91ACC0072 Berço  
de uma posição com  
travamento• 91ACC0073 Berço  
de uma posição com  
carregador

## Diversos

• 91ACC0047 Suporte para  
carrinho de supermercado  
(60 itens)• 91ACC0079  
Capa de  
borracha• 91ACC0080  
Coldre• 91ACC0036  
Cordão