JOYA™ TOUCH A6

ODATALOGIC





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

O novo Jova 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 berco 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 um 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
- 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

APLICACÕES

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

JOYA™ TOUCH A6

ODATALOGIC

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 Bluetooth v4.0 - Dual Mode (Tecnologia sem fio Bluetooth Classic e BLE

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 DataBar¹¹ CÓDIGOS 2D Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, PDF417, MicroPDF417, Micro QR Code, QR Code Australian Post, Japanese Post, KIX Code, Royal CÓDIGOS POSTAIS Mail, USPS Intelligent Mail, USPS PLANET, USPS

Lê código de barras Digimarc MARCAS D'ÁGUA DIGITAIS

ELÉTRICO

BATERIA Pacote de bateria substituível com bateria recarregável; Baterias de Li-lon; 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** 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 Alto-falante (Polifônico); Tecnologia Green Spot INDICADORES DE LEITURA 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 Cumpre a norma EU RoHs

SOFTWARE

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

SYSTEMA

MEMÓRIA Sistema RAM: 2 GB Sistema Flash: 16 GB Flash Disk SD Card: opção instalada de fábrica Qualcomm SnapDragon Quadcore 1 GHz

SISTEMA OPERACIONAL 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

Docas e Suportes



■ 91ACC0043 Berço com três posições



■ 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



■ 91ACC0080 Coldre



■ 91ACC0036

© 2017-2018 Datalogic S.p.A. and/or its affiliates. * All rights reserved. Without limiting the rights under copyright, no part of this documentation may be reproduced, stored in or introduced into a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, or for any purpose, without the express written permission of Datalogic S.p.A. and/or its affiliates. * Datalogic and the Datalogic logo are registered trademarks of Datalogic S.p.A. in many countries, including the U.S. and the E.U. * The Joya logo is a trademark of Datalogic S.p.A. and/or its affiliates, registered in the US and the EU. * SoftSpot and Shopevolution are trademarks of Datalogic S.p.A. and/or its affiliates, registered in the E.U. * Android is a trademark of Google Inc. * The Bluetooth word mark and logos are owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Datalogic Group companies is under license. * Digimarc is a trademark of Digimarc Corporation. * All other trademarks and brands are property of their respective owners. * Product specifications are subject to change without notice. * DS-JOYATOUCH-PT Revision A 20180417