



## JOYA™ TOUCH È IL DEVICE MULTI-PURPOSE IDEALE PER IL RETAIL

Joya™ Touch è il dispositivo multi-funzione ideale per gli ambienti retail in grado di ottimizzare il ROI all'interno del punto vendita. Il Joya Touch è stato progettato per applicazioni di Self-shopping, di raccolta dati in negozio, controllo accessi e molto altro ancora.

## PIU' DISPOSITIVI IN UNO

Il Joya Touch è disponibile in due formati: una versione palmare simile a uno smartphone e una versione con il manico a pistola con grilletto di scansione. Questo nuovo device può essere facilmente personalizzato in diversi modi sia nel colore che nel disegno: si può infatti cambiare il bordo esterno, il logo frontale, il coperchio della batteria e lo screen protector. Questo permette al retailer di customizzare il dispositivo con il proprio marchio o con altri logo per attività di co-marketing.

## CRADLE DI RICARICA WIRELESS

Il Joya Touch è il primo device professionale che utilizza la tecnologia di ricarica wireless, che elimina la necessità di pulire i contatti del dispositivo e dei dispenser. Questo aumenta la vita del device e riduce i costi di manutenzione.

Il dispenser multiplo può alloggiare entrambi i modelli del Joya Touch, sia quello palmare che quello con impugnatura a pistola, garantendo la giusta configurazione per ogni uso/applicazione. Il retailer può scegliere la disposizione verticale (alta visibilità) oppure quella orizzontale (alta densità) sfruttando la massima flessibilità offerta dal dispenser.

## INTERFACCIA UTENTE

L'ampio display touchscreen, dotato di tecnologia Datalogic SoftSpot™ per il posizionamento del pulsante di lettura nel punto più comodo del display, permette un facile utilizzo del dispositivo a tutti i tipi di utenti.

## CARICA VELOCE ED IMMEDIATA

Il Joya Touch ha bisogno di solo 2,5 ore per ricaricarsi e con la funzione 'Boost recharge' si hanno assicurati 80 minuti di utilizzo dopo soli 15 minuti di ricarica!

## TECNOLOGIA WIRELESS BLUETOOTH® V4.0 - BLE E BEACONS

Il device Joya Touch supporta la tecnologia Beacon per la geolocalizzazione in negozio. Le tecnologie wireless Bluetooth e BLE possono essere usate anche per collegare un'ampia gamma di dispositivi, quali ad esempio le stampanti, i lettori RFID o ad altri device con profilo seriale BT.

## CARATTERISTICHE

- Dispositivo multi-funzione: palmare o con impugnatura a pistola
- Base di ricarica wireless
- Funzione "Ricarica veloce" (con funzionalità "Boost Recharge")
- Tecnologia Datalogic SoftSpot per gestione del tasto di scansione direttamente su display touch
- Accelerometro a 3 assi per l'orientamento automatico dello schermo
- Display da 4,3 pollici FWVGA e QVGA
- Vibrazione o altoparlante per avvisare gli utenti dell'arrivo di notifiche, sconti, offerte promozionali, ecc
- Piena compatibilità sia con 'Shopevolution', il middleware di Datalogic per il Self-shopping, che con soluzioni software di altri vendor
- Supporta l'app Datalogic di Queue-busting
- L'altoparlante informa l'utente sulle varie promozioni, vendite speciali, sconti, ecc...
- Supporto Beacon via BLE per geolocalizzazione
- Tecnologia Imaging 2D
- Feedback visivo di corretta lettura del codice tramite Datalogic 'Green Spot'
- Connettività USB
- Funzione Buzzer Antifurto per la protezione del dispositivo
- Il programma di servizi EASEOFCARE offre un'ampia scelta di opzioni, per proteggere i tuoi investimenti, assicurare il massimo della produttività e il ROI.

## MERCATI-APPLICAZIONI

- Retail:
  - Self-Shopping
  - Elimina code
  - Inventario
  - Controllo Accessi
  - Regali & Raccolta punti
  - Acquisizione dati in negozio
  - Vendita Assistita



## COMUNICAZIONE RADIO

<b>Local Area Network (WLAN)</b>	IEEE 802.11 a/b/g/n; Wi-Fi Security Standards, WEP, WPA, WPA2, TKIP, AES, PSK, compatibile con Cisco CCX v4
<b>Personal Area Network (WPAN)</b>	Tecnologia wireless Bluetooth v4.0 - Dual Mode (Tecnologia Classic Bluetooth wireless e BLE disponibile sui modelli Plus)
<b>Comunicazione NFC</b>	Comunicazione NFC tra device e cradle

## CAPACITÀ DI DECODIFICA

<b>1D / Codici Lineari</b>	Riconosce automaticamente tutti i codici standard 1D inclusi i codici lineari GS1 DataBar™.
<b>Codici 2D</b>	Aztec Code, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, UPU FICS, USPS Intelligent Mail
<b>Codici Postali</b>	Australian Post, Japan Post, KIX Code, PLANET, POSTNET, Royal Mail Code (RM4SCC)
<b>Codici Stacked</b>	Micro-PDF417, PDF417, GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

## CARATTERISTICHE ELETTRICHE

<b>Batteria</b>	Batteria estraibile con batterie ricaricabili Li-Ion; 3.7v; 3,000 mAh (12 Watt-ora)
<b>Ricarica Wireless</b>	2 opzioni di ricarica: Veloce o Standard

## CARATTERISTICHE AMBIENTALI

<b>Resistenza alle Cadute</b>	Resiste a cadute ripetute su cemento da 1,2 m / 4,0 ft
<b>Temperatura</b>	Operativo: da -10 a 50 °C / da 14 a 122 °F

## INTERFACCE

<b>Interfacce</b>	USB 2.0 Client (con connettore standard Micro-USB)
-------------------	--

## INTERFACCIA UTENTE

<b>Vibrazione</b>	Software programmabile (modelli Plus)
<b>Accelerometro</b>	Accelerometro 3 assi
<b>Tecnologia SoftSpot™</b>	Grilletto Virtuale /Tasto scansione
<b>Trigger</b>	Solo sui modelli con impugnatura a pistola

## CARATTERISTICHE FISICHE

<b>Personalizzazione Colore</b>	Guscio superiore, coperchio batteria (sia nei modelli palmari che pistol-grip) e Grilletto (solo nei modelli pistol-grip) disponibili sia nei colori standard che in altre tonalità
<b>Colori (Standard)</b>	Blu, Rosso, Verde, Arancio, Giallo, Grigio
<b>Display</b>	Display 4.3" full touch TFT-LCD a colori; FWVGA: 854 x 480 pixels; 16M colori, retroilluminazione a LED
<b>Touch Screen</b>	Capacitivo, multi-touch, Gorilla® Glass 3
<b>Tasti</b>	Palmare: tasto Home programmabile Pistol-Grip: tasto Home programmabile, Tasto Scan Trigger
<b>Illuminazione</b>	Programmabile via software, luci sotto il coperchio della batteria
<b>Dimensioni</b>	Palmare: 14,5 x 7,67 x 3,38 cm / 5,7 x 3 x 1,33 in Pistol-Grip: 14,5 x 7,67 x 11,6 cm / 5,7 x 3 x 4,56 in
<b>Peso (con Batteria)</b>	Palmare: 275 g / 9,7 oz Pistol-Grip: 305 g / 10,7 oz

## PRESTAZIONI DI LETTURA

<b>Profondità di Campo</b>	da 4,3 a 35,0 cm / da 1,7 a 13,8 in, dipende dalla densità del bar code
<b>Risoluzione Minima</b>	Codici Lineari a 4 mils; codici 2D a 5 mils
<b>Indicatori di Lettura</b>	Altoparlante (Polifonico); buzzer; tecnologia brevettata Datalogic 'Green Spot' per il feedback visivo di corretta lettura

## NORME DI SICUREZZA

<b>Organismo di Controllo</b>	Il prodotto soddisfa i criteri di sicurezza e di legge per l'uso a cui è destinato.
<b>Conformità Ambientale</b>	Conforme a EU RoHS

## SOFTWARE

<b>Configurazione &amp; Manutenzione</b>	Datalogic Configuration Utility (DCU) Datalogic Firmware Utility (DFU) Datalogic Joya Touch Staging
<b>Sviluppo</b>	Suite SDK disponibile su richiesta

## SYSTEM

<b>Memoria</b>	Joya Touch Basic: System RAM: 512 MB; System Flash: 512 MB Flash Disk Joya Touch Plus: System RAM: 512 MB; System Flash: 1 GB Flash Disk; 4GB Flash addizionale su SD Card
<b>Microprocessore</b>	XScale™ PXA310 @ 806 MHz; 32 bit
<b>Sistema Operativo</b>	Microsoft Windows Embedded Compact 7 Professional

## GARANZIA

<b>Garanzia</b>	1 Anno
-----------------	--------



Attenzione: Radiazione Laser – non fissare il raggio

## ACCESSORI

## Dispenser e Supporti



91ACC0043 Dispenser da muro a 3 postazioni



91ACC0069 Dispenser General Purpose a 3 postazioni



91ACC0047 Supporto da carrello (60 pezzi)



91ACC0036 Lanyard



91ACC0046 Screen Protector (5 pezzi)

## Varie