



## LA NUOVA GENERAZIONE DI SELF-SHOPPING

Il device Joya X1 rende lo shopping più veloce e più facile, permettendo ai consumatori di risparmiare tempo durante la loro spesa. Il suo esclusivo design, il peso molto leggero, l'ergonomia e maneggevolezza, fanno del Joya X1 il compagno ideale per una shopping experience emozionante e divertente.

### LA SHOPPING EXPERIENCE

Usare il Joya X1 è facile, si punta il codice a barre e si clicca sull'apposito tasto di lettura ed il cliente è subito in grado di visualizzare sul display la descrizione ed il prezzo del prodotto letto. In questo modo, direttamente mentre si sta facendo la spesa, è possibile controllare la lista di quanto acquistato e tenere sotto controllo il totale netto da pagare, le eventuali promozioni, offerte e sconti.

Il Joya X1 permette ai clienti di imbustare direttamente i prodotti acquistati e, a fine spesa, di andare al checkout senza dover attendere in coda come nelle casse tradizionali. Il consumatore inoltre potrà pagare alla cassa self-checkout, senza dover necessariamente rimuovere la merce dal carrello. Tutto questo riduce di molto i tempi di attesa alle casse e permette alle persone di dedicare più tempo allo shopping.

Joya X1 può essere usato anche per il servizio di Queue Busting, permettendo al personale del punto vendita di acquisire i codici a barre dei prodotti direttamente dal carrello, mentre il cliente è in coda in attesa alla cassa, riducendo significativamente i tempi d'attesa.

### CAPACITA' DI DECODIFICA

La conferma di buona lettura del barcode con il Joya X1 è assicurata dal 'Green Spot', brevetto di Datalogic, perfetta in ambienti particolarmente rumorosi o in luoghi dove è più difficile sentire il tradizionale beep di conferma.

Il Joya X1 utilizza la tecnologia 1D imaging ed è in grado di leggere i coupon anche su Smartphone o altri device portatili personali.

### FACILMENTE INTEGRABILE

Il Joya è in grado di operare sia con Shopevolution™, l'innovativo e potente software di Datalogic per il Self-Shopping, sia con applicazioni di terze parti.



## CARATTERISTICHE

- Disponibile in due modelli: Basic e Plus
- Leggero, robusto, facile da usare ed ergonomico
- 'Green Spot', brevetto di Datalogic, per un feedback di buona lettura
- Accattivanti cover personalizzabili
- Suono polifonico di qualità
- Display a colori retro illuminato (Touch screen solo per Joya X1 Plus)
- Tastiera con solo 6 tasti
- Inserti di gomma per attutire eventuali cadute
- Tecnologia 1D Imaging
- 4 GB Flash memory aggiuntiva (solo per Joya X1 Plus)
- Connettività WiFi e USB
- Microsoft® Windows CE
- Wavelink Avalanche® per la gestione remota del Joya, disponibile su richiesta
- I bumpers in gomma e le tastiere sono disponibili nei colori standard: blu, rosso, verde ed arancio
- Gancio per appendere il Joya al collo con lanyard
- 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
- Queue busting
- Inventario

**COMUNICAZIONI WIRELESS**

LOCAL AREA NETWORK (WLAN) IEEE 802.11 b/g/n; Standard di Sicurezza WiFi, WEP, WPA, TKIP, WPA2, Cisco CCX v4 compatibile

**CAPACITÀ DI DECODIFICA**

1D / CODICI LINEARI Riconosce automaticamente tutti i codici standard 1D inclusi i codici lineari GS1 DataBar™.

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

BATTERIA Batteria estraibile con batterie ricaricabili Li-Ion.

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI**

RESISTENZA ALLE CADUTE Resiste a cadute ripetute da 1,2 m / 4,0 ft su cemento

TEMPERATURA Operativo: da 0 a 40 °C / da 32 a 104 °F

**INTERFACCE**

INTERFACCE USB 1.1 Client (con connettore micro USB standard)

**CARATTERISTICHE FISICHE**

BUMPER Bumper superiore ed inferiore in gomma (illuminazione sul bumper superiore)

COLORI DISPONIBILI Blu, Verde, Rosso, Arancione

DIMENSIONI 14,9 x 7,3 x 4,4 cm / 5,8 x 2,8 x 1,7 in

DISPLAY **Joya X1 Basic:** Display a colori TFT-LCD; QVGA: 320 x 240 pixels; 2,8 in diagonale; 65k colori

**Joya X1 Plus:** Display a colori TFT-LCD; QVGA: 320 x 240 pixels; 2,8 in diagonale; 65k colori;

Touch Screen

TASTIERA 6 tasti completamente programmabili, disponibili nei colori standard : Blu, Verde, Rosso, Arancione

TOP COVER Cover con tecnologia IMD (personalizzabili e intercambiabili)

PESO Con batteria: 255,0 g / 9,0 oz

**PRESTAZIONI DI LETTURA**

LETTORE CCD imager; velocità di scansione: 50/sec  
Risoluzione ottica: 5 mils

INDICATORI DI LETTURA Beeper (audio polifonico); tecnologia 'Green Spot' brevettato da Datalogic, per conferma di buona lettura

**NORME DI SICUREZZA**

ORGANISMO DI CONTROLLO Il prodotto soddisfa tutti i criteri di sicurezza e di legge per l'uso a cui è destinato.

CONFORMITÀ AMBIENTALE Conforme a EU RoHS

**SOFTWARE**

CONFIGURAZIONE E MANUTENZIONE Wavelink Avalanche® device management pre-licenziato, disponibile su richiesta

Datalogic Configuration Utility (DCU)

SVILUPPO SDK Suite, disponibile su richiesta

**SISTEMA**

MEMORIA **Joya X1 Basic:** System RAM: 128 MB;

System Flash: 512 MB Flash Disc

**Joya X1 Plus:** System RAM: 128 MB;

System Flash: 512 MB Flash Disc;

4 GB Flash aggiuntivi

XScale™ PXA310 @ 624 MHz; 32 bit

Microsoft Windows CE 6.0

MICROPROCESSORE  
SISTEMA OPERATIVO

**Cradles e Holders**

- 912201000 Cradle Dispenser con 3 slot
- 91ACC1056 Holder da carrello (60 pezzi)
- 91ACC1057 Holder da cassa (12 tasche)

