

# MAGELLAN™ 3410VSi

**DATALOGIC**

Scansione ad alte prestazioni per il punto vendita



## LETTORE DA BANCO AD ALTE PRESTAZIONI

Continua la tradizione di Datalogic con la serie di scanner imaging Magellan 3410VSi ad alte prestazioni per il punto vendita. Lo scanner 3410VSi si integra facilmente nelle installazioni esistenti poiché mantiene gli stessi cavi, supporti e plastica esterna del Magellan 3450VSi. La nuova piattaforma elettronica consente all'M3410VSi di alimentare da una singola connessione USB da 5 V, che fornisce prestazioni eccezionali e fornisce facile connessione a qualsiasi sistema POS.

Grazie alla capacità Imaging e all'ampio campo visivo, il lettore da banco 3410VSi fornisce prestazioni eccezionali su codici a barre di difficile lettura e per una lettura continua di un'ampia varietà di codici a barre. Questa versione di Magellan consente sia la scansione ad alta velocità che la scansione in modalità presentazione, garantendo la massima produttività e facilità ergonomica, anche con codici troncati (abbreviati), fuori specifica o stampati male.

## MIGLIORARE L'ESPERIENZA DEL CLIENTE

Il servizio opzionale del Magellan Customer Service Scanner (CSS) abilita rivenditori per coinvolgere facilmente i propri clienti nel programma di acquisti da mobile, consentendo loro di leggere i codici a barre, coupon cartacei o da display dal telefono cellulare mentre parallelamente il cassiere continua a scansionare gli articoli regolari, con la conseguente riduzione significativa del tempo totale di transazione.

## CARATTERISTICHE AZIENDALI

La gestione remota è supportata per OPOS, JavaPOS, Toshiba Gestione remota con IBM Systems Director® e Wavelink® Avalanche®. Funzionalità aggiuntive sono disponibili con la funzionalità a valore aggiunto inclusa in ogni scanner Magellan.

## CARATTERISTICHE

- L'imaging digitale avanzato fornisce prestazioni e affidabilità ai vertici della categoria
- Perfetta lettura di filigrane digitali 1D, 2D e Digimarc®
- Legge senza problemi tutti i codici a barre, visualizzati sui telefoni cellulari o stampati
- Illuminazione sottile e adattiva per il comfort dell'utente
- Elettronica a stato solido per un funzionamento silenzioso e un'affidabilità superiore
- Si alimenta da una singola porta USB di tipo A - 2,5 W, disponibile Magellan Customer Service Scanner (CSS) con omni-mount per la lettura di cellulari, coupon e carte fedeltà
- Basato su software: flessibile e aggiornabile
- Acquisizione di immagini
- Slot per scheda Micro SD
- Molteplici interfacce in ogni unità
- Porta ausiliaria USB alimentata - Non abilitata se collegata a una porta host USB di tipo A 5V
- Compatibilità con sistemi Checkpoint e Tyco Sensormatic EAS
- Report diagnostici
- I piani di servizio EASEOFCARE offrono un'ampia gamma di opzioni di servizio per proteggere il tuo investimento, garantendo la massima produttività e ROI

## MERCATI - APPLICAZIONE

- Vendita al dettaglio: punto vendita, funzionalità mobile marketing, verifica dell'età, lettura codici a barre 2D



## SPECIFICHE TECNICHE

CAPACITA' 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, QR Code
<b>Codici Stacked</b>	GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; Micro PDF417, PDF417
<b>Digital Watermarks</b>	Supporto opzionale per Digimarc® Barcodes / GS1 DW Code

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
<b>Requisiti per l'alimentazione</b>	Alimentazione AC: 100-240 VAC, 50-60 Hz Alimentazione DC: 5-12V
<b>Consumo</b>	Consumo massimo: 2.25W @ 5V; 3.3W @ 12V Consumo in modalità operativa tipico (RMS): 1.6W @ 5V; 2.1W @ 12V Consumo in modalità 'sleep' (RMS): 0.95W @ 5V; 1.25W @ 12V

CARATTERISTICHE AMBIENTALI	
<b>Luce Ambiente</b>	0 - 86.100 lux
<b>Protezione ESD</b>	25 kV
<b>Umidità (non-condensante)</b>	5 - 95%
<b>Particolato e resistente all'acqua</b>	IP52
<b>Temperatura</b>	Modalità operativa: 10 a 40 °C / 50 a 104 °F Spento: -40 a 70 °C / -40 a 158 °F

INTERFACCE	
<b>Interfacce</b>	OEM (IBM) USB; RS-232; USB Keyboard, USB Com, USB TEC
<b>Porte Ausiliarie</b>	alimentazione USB di tipo A (USB Com richiede alimentazione o 12V Host power)

CARATTERISTICHE FISICHE	
<b>Dimensioni</b>	Modello Magellan 3410VSi: 13,7 x 15,2 x 9,4 cm / 5,4 x 6,0 x 3,7 in
<b>Peso</b>	0,6 kg / 1,3 lb

PRESTAZIONI DI LETTURA	
<b>Cattura Immagine</b>	Formati grafici: BMP, JPEG
<b>Sensore</b>	1 MP; 1280 x 800 pixels; Formati grafici: JPEG, BMP
<b>Sorgente Luminosa</b>	Illuminazione LED a diffusione multipla, orientamento e lunghezza d'onda ottimizzato per il comfort degli occhi
<b>Rapporto di Contrasto Stampa (minimo)</b>	25%
<b>Altezza di Lettura</b>	14,0 cm / 5,5 in
<b>Velocità di Lettura (massima)</b>	30 milioni di pixel al secondo
<b>Angolo di Lettura</b>	Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): 0 - 360°; Skew (Yaw): +/- 75°
<b>Indicatori di Lettura</b>	Buona trasmissione, LED di buona lettura, Segnale acustico (tono e volume programmabile)
<b>Risoluzione (Massima)</b>	5 mil

RAGGIO D'AZIONE DELLA LETTURA	
<b>Tipica Profondità di Campo</b>	I valori della profondità di campo dipendono dalla risoluzione di stampa, dal contrasto e dalla luce. <b>1D / Codici lineari</b> 5 mils: 0 a 6,4 cm / 0 a 2,5 in 10 mils: 0 a 15,2 cm / 0 a 6,0 in 13 mils: 0 a 20,3 cm / 0 a 8,0 in <b>2D Codes (opzionale)</b> 6,6 mils: PDF: 0 a 5,1 cm / 0 a 2,0 in 10 mils: PDF: 0 a 12,7 cm / 0 a 5,0 in 10 Mils: Data Matrix: 0 a 6,4 cm / 0 a 2,5 in 20 Mils: Data Matrix: 0 a 18,0 cm / 0 a 7,0 in

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. Si può fare riferimento alla Quick Reference Guide per la lista completa delle certificazioni.
<b>Environmental Compliance</b>	Complies to China RoHS; Complies to EU RoHS
<b>LED Classification</b>	EN62471 and IEC62471 Lamp Illumination Exempt Group

PROGRAMMI	
<b>Scanalyzer</b>	Magellan Scanalyzer ), il software di configurazione è disponibile per il download sul sito <a href="http://www.datalogic.com">www.datalogic.com</a>
<b>OPOS / JavaPOS</b>	I programmi OPOS / JavaPOS sono disponibili per il download gratuito

GARANZIA	
<b>Garanzia</b>	3 anni

## ACCESSORI

## Supporti

- 90ACC0299 Supporto da banco/parete  
90ACC0323 Supporto rialzato

