

MAGELLAN™ 3500HSi

DATALOGIC
EMPOWER YOUR VISION



SCANNER DA BANCO AD ALTE PRESTAZIONI

Gli scanner serie Magellan™ 3500HSi fanno parte delle soluzioni imaging ad alte prestazioni di Datalogic realizzate per i punti vendita di medie/grandi dimensioni.

Con una velocità duplicata e un maggiore campo visivo rispetto agli scanner laser, grazie alla tecnologia imaging i modelli 3500HSi forniscono prestazioni eccezionali su una vasta gamma di codici a barre, compreso quelli più difficili da leggere. Questo scanner Magellan è in grado di gestire letture veloci sia a passata che in modalità a presentazione, garantendo massima produttività e una migliore ergonomia per il cassiere, anche in presenza di codici troncati, fuori specifiche o stampati in bassa qualità.

MIGLIORARE L'ESPERIENZA DEL CLIENTE

Il Magellan Customer Service Scanner (CSS) opzionale consente ai retailer di fidelizzare più facilmente i propri clienti in programmi di mobile commerce, poichè permette di acquisire codici a barre sia su schermi di telefoni cellulari che su coupon cartacei, mentre la cassiera continua regolarmente a scansionare i prodotti della spesa, riducendo in maniera significativa il tempo di attesa in cassa.

QUALITA' SUPERIORE

La gestione remota è supportata per OPOS, JavaPOS, Toshiba Remote Management con IBM Systems Director® e Wavelink® Avalanche®. Diverse funzionalità aggiuntive con Value Added Features incluso in ogni scanner Magellan.

CARATTERISTICHE

- Digital Imaging avanzato per garantire prestazioni superiori e maggiore affidabilità
- Capacità di decodifica codici 1D, 2D e Digimarc®
- Legge senza problemi tutti i codici a barre, sia visualizzati sui telefoni cellulari che stampati
- Illuminazione confortevole per l'utente
- Elettronica senza parti in movimento, funzionamento silenzioso e affidabilità nel tempo
- Disponibile il Magellan Customer Service Scanner (CSS) con omni-mount per lettura codici su telefoni, coupon e carte fedeltà
- Configurabile via Software - flessibile e aggiornabile
- Acquisizione di immagini
- Slot per scheda micro SD
- Interfacce multiple in ogni unità
- Porta ausiliaria USB alimentata
- Compatibile con Checkpoint Systems e Tyco Sensormatic EAS
- Report di diagnostica
- 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: Punto Vendita, Gestione applicazioni di Mobile Marketing, Verifica Età, Codici 2D



SPECIFICHE TECNICHE

CAPACITÀ DI DECODIFICA

1D / Codici Lineari	Riconosce automaticamente tutti i codici standard 1D inclusi i codici lineari GS1 DataBar™.
Codici 2D	Aztec Code; Data Matrix (ECC200 only); QR Code
Codici Stacked	GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; MicroPDF417; PDF417
Digital Watermarks	Supporto opzionale per Digimarc® Barcodes / GS1 DW Code

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Requisiti Per l'Alimentazione	AC Input: 100-240 VAC, 50-60 Hz DC Input: 5-12 V
Consumo	Consumo in modalità operativa (massimo): 4 Watts; Consumo in modalità operativa (tipico): 3 Watts Consumo in modalità 'sleep': 2,8 Watts

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Luce Ambiente	0 - 86.100 lux
Protezione ESD	25 kV
Umidità (Non-condensante)	5 - 95%
Classe di Protezione	IP52
Temperatura	Modalità operativa: 0 a 40 °C / 32 a 104 °F Spento: -40 a 70 °C / -40 a 158 °F

INTERFACCE

Interfacce	OEM (IBM) USB; RS-232; USB Keyboard, USB Com
Porte Ausiliarie	Powered Type A USB (USB Com)

CARATTERISTICHE OPZIONALI

Caratteristiche EAS	Sistemi Checkpoint: L'hardware EAS integrato funziona con i modelli Counterpoint IX e Evolve D11; Sensormatic: Segnale di buona lettura
Caratteristiche a Valore Aggiunto	Report diagnostici; Download da host; Magellan ULE Scripting

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni	Modello Magellan 3550HSI: Profondità (sotto il banco): 8,7 cm / 3,4 in Larghezza: 15,2 cm / 6,0 in Lunghezza: 15,2 cm / 6,0 in
Peso	0,98 kg / 2,16 lb

PRESTAZIONI DI LETTURA

Cattura Immagini	Formati grafici: BMP, JPEG
Sensore	1280 x 1024
Sorgente Luminosa	LED diffusi multipli, orientamento e lunghezza d'onda ottimizzato per il comfort degli occhi
Rapporto di Contrasto Stampa (Minimo)	25%
Altezza di Lettura	10,2 cm / 4 in
Velocità di Lettura (Massima)	39 milioni di pixel al secondo
Angolo di Lettura	Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): 0 - 360°; Skew (Yaw): +/- 75°
LED di Buona Lettura	Speaker audio con toni e volumi regolabili, supporta file .wav; LED di buona lettura; buona trasmissione
Risoluzione (Massima)	5 mil

NORME DI SICUREZZA

Organismo di Controllo	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.
Conformità Ambientale	Conforme a RoHS Cina; Conforme a RoHS EU
Classificazione LED	Illuminazione lampada EN62471 e IEC62471 - Esente Gruppo

UTILITIES

Scanalyzer	Software di configurazione Magellan Scanalyzer disponibile per il download su www.datalogic.com .
OPOS / JavaPOS	I driver JavaPOS e OPOS sono scaricabili gratuitamente.

GARANZIA

Garanzia	3 Anni
-----------------	--------

ACCESSORI

Supporti

11-0027 Staffa di Montaggio Standard
11-0178 Staffa di Montaggio con Fill Kit HS1250

