

Scanner con bilancia MP7000

OFFRITE A CLIENTI E PERSONALE DI CASSA UN'ESPERIENZA DI PAGAMENTO SENZA CONFRONTI NEI PUNTI VENDITA PIÙ AFFOLLATI

Equipaggiate le vostre postazioni POS più trafficate con l'imager 1D/2D multi-piano di nuova generazione Zebra MP7000. L'MP7000 è ricco di funzioni che aumentano sensibilmente i livelli di prestazioni e di semplicità delle operazioni di scansione, rendendo possibili pagamenti velocissimi sia in modalità self-service che presso le casse con operatore e migliorando di conseguenza la produttività del personale di cassa e delle postazioni POS nonché l'esperienza d'acquisto del cliente. L'MP7000 è un investimento intelligente che offre il miglior TCO totale del settore grazie a livelli di operatività massimi e consumi energetici minimi, con un design che facilita la manutenzione grazie a un numero minore di parti e componenti. E con le potenti applicazioni di gestione Zebra fornite gratuitamente, potete gestire da remoto tutte le vostre unità MP7000, ovunque si trovino.



OPERAZIONI DI PAGAMENTO FULMINEE

Prestazioni di scansione senza confronto nelle postazioni di pagamento più affollate

Smaltite velocemente le code alle casse ed elaborate più transazioni per turno. La nostra tecnologia di scansione più avanzata permette al personale di cassa di catturare istantaneamente qualunque codice a barre stampato o elettronico.

Ampio volume di scansione per la massima velocità di lettura

Grazie al volume di scansione più ampio della categoria, la MP7000 permette di catturare i codici con una rapida passata, migliorando la produttività del personale di cassa e l'esperienza di pagamento dei clienti.

Maggiore produttività con lo scanner laterale per il cliente

Con lo scanner laterale opzionale, i clienti possono leggere simultaneamente buoni elettronici, carte fedeltà e acquisti d'impulso, senza rallentare il lavoro del personale di cassa.

MIGLIORE TCO DEL SETTORE

Facile da implementare

L'MP7000 è studiato per integrarsi senza problemi nelle postazioni di cassa e rendere così conveniente l'implementazione della più recente tecnologia POS nei vostri processi di gestione dei pagamenti.

Consumo energetico più basso del settore

Il nostro sistema di illuminazione intelligente consuma fino al 60% di energia in meno rispetto ai dispositivi della concorrenza, riducendo sensibilmente consumi e costi.

Resistenza eccezionale per la massima operatività

Grazie alla tecnologia a stato solido, l'MP7000 non ha parti mobili e presenta meno punti deboli di qualsiasi altro prodotto della stessa categoria. Il risultato? Meno interventi di riparazione, massima operatività e un TCO più basso.

Manutenzione semplificata

L'MP7000 è stato progettato con un numero minore di componenti e parti e con un alloggiamento superiore che può essere asportato senza usare attrezzi, a tutto vantaggio dell'affidabilità, della quantità di pezzi da tenere in giacenza e dei tempi necessari per le riparazioni.

INNOVARE IL POS

Supporto Digimarc® integrato

La capacità di leggere i codici Digimarc avanzati sulle confezioni dei prodotti da qualsiasi angolazione permette di velocizzare i pagamenti nel settore retail, riducendo i tempi di attesa in coda dei clienti.

Funzionalità di cattura immagini

La fotocamera integrata è in grado di catturare immagini di assegni, ricevute, bollette o articoli non presenti in archivio.

Illuminazione intelligente

L'illuminazione dell'MP7000 si attiva solo quando un articolo entra nella "zona di scansione". E poiché la luce è incassata, è praticamente invisibile e non colpisce gli occhi del personale di cassa o dei clienti.

Supporto EAS integrato

L'MP7000 supporta il sistema anti-taccheggio EAS (Electronic Article Surveillance) che già utilizzate.

GESTIBILITÀ SENZA CONFRONTO

Capacità di gestione senza precedenti

Con ogni unità Zebra MP7000, ricevete un potente software di gestione gratuito che consente la gestione remota dell'intera soluzione di scansione – scanner, bilancia e periferiche collegate (ad esempio uno scanner palmare). E con la diagnostica predittiva, i dati di cui avete bisogno per mantenere sempre operativi i vostri dispositivi MP7000 sono sempre a portata di mano.

MASSIMIZZATE LA VELOCITÀ E LA QUALITÀ DELL'ESPERIENZA DI PAGAMENTO NEI NEGOZI PIÙ AFFOLLATI CON L'MP7000

Per ulteriori informazioni sull'MP7000, visitate www.zebra.com/MP7000 oppure consultate la nostra rubrica di contatti globale all'indirizzo www.zebra.com/contact

Specifiche MP7000

CARATTERISTICHE FISICHE	
Dimensioni	Scanner e scanner con bilancia lungo: 506 mm (lungh.) x 292 mm (largh.) x 102 mm (prof.) x 128 mm (alt.) Scanner e scanner con bilancia medio: 398 mm (lungh.) x 292 mm (largh.) x 102 mm (prof.) x 128 mm (alt.) Scanner corto: 351 mm (lungh.) x 292 mm (largh.) x 102 mm (prof.) x 128 mm (alt.)
Peso	Scanner lungo: 6,6 kg Scanner con bilancia lungo: 8,0 kg Scanner medio: 5,7 kg Scanner con bilancia medio: 7,1 kg Scanner corto: 5,5 kg
Bilancia	15 kg in incrementi di 5 g/30 lb in incrementi di 0,01 lb Peso statico massimo: 136 kg/300 lb Protocolli a cavo singolo e doppio Compatibile con le bilance di calcolo dei prezzi Mettler Opzioni: 0-12 lb in incrementi di 0,005 lb e 12-30 lb in incrementi di 0,01 lb 0-6 kg in incrementi di 2 g e 6-15 kg in incrementi di 5 g Display bilancia remoto a monitor singolo o doppio
Vetro orizzontale	Sapphire; barra ribaltabile sui modelli con bilancia
Interfaccia utente	Tavolette touch capacitive soffici (nessun pulsante soggetto a rottura o usura) Ampio LED a due colori Segnale acustico: volume e toni regolabili Quattro pulsanti programmabili
Porte	Una porta POS condivisa per USB/RS-232/IBM RS-485 Tre porte USB per periferiche Due porte RS-232 alimentate per periferiche Porta interlock checkpoint Porta display remoto bilancia
Alimentazione	12 V CC da cavo interfaccia POS (USB PlusPower o RS-232) Alimentatore Zebra PWR-BGA12V50W0WW: 90-264 V (110-240 nominali), 47-63 Hz (50-60 nominali) Consumo energetico: Modalità standby: 3,0 W (tipico) Modalità attiva: 5,5 W (tipico), 6,0 W (massimo, solo con illuminazione accesa)
AMBIENTE DI UTILIZZO	
Temperatura di esercizio	Da 0 °C a 40 °C
Temperatura di stoccaggio	Da -40 °C a 70 °C
Umidità	Dal 20 al 95% in assenza di condensa

TECNOLOGIA DI IMAGING	
Tipo	Array imager a CMOS multiplo
Illuminazione	Illuminazione intelligente, controllata dal sistema di rilevamento articolo
Lati lettura/zona di scansione	Letture di codici a barre lineari e 2D su tutti i piani
Simbologie 1D	2 of 5 (Interleaved, Discrete, IATA, Chinese); Bookland EAN; Code 128; Code 39 (standard, full ASCII); Code 93; EAN128; EAN-13; EAN-8; GS1 DataBar (omnidirezionali, troncati, impilati); GS1 DataBar Expanded coupon; GS1 DataBar Limited; GS1 DataBar Expanded (regolari, impilati); JAN 8; JAN-13; MSI/Plessey; TLC-39; Trioptic Code 39; UPC-A; UPC-E; UPC-E1; supplementi a 2 cifre; supplementi a 5 cifre; Codabar; Pharmacode (Code 32)
Simbologie 2D	Aztec; Datamatrix; MicroPDF417; MicroQR Code; PDF417; QR Code; Han Xin
Digimarc	Tecnologia di filigrana Digimarc
UTILITÀ E GESTIONE	
123Scan	Programmazione di parametri di scansione; aggiornamento del firmware; visualizzazione dati dei codici a barre catturati, statistiche di scansione, funzionalità della batteria e dati sulle risorse; stampa di rapporti. www.zebra.com/123scan
Symbol Scanner SDK	Generazione di un'applicazione di scansione completa, incluso documentazione, driver, utilità di test e codice sorgente campione. www.zebra.com/scannersdkforwindows
Scanner Management Service (SMS)	Gestione remota dello scanner Zebra e acquisizione di informazioni sulle relative risorse. www.zebra.com/sms
Prevenzione delle perdite	Supporto checkpoint EAS: Interlock checkpoint tramite cavo opzionale Supporto Sensormatic Piatto bilancia Zebra: piatto orizzontale e verticale integrati per una maggiore area di pesatura
PERIFERICHE E ACCESSORI	
Scanner lato cliente (per la scansione self-service di codici a barre su smartphone, carte fedeltà e acquisti d'impulso); display a torretta; bilancia	
GARANZIA	
In base ai termini della dichiarazione di garanzia hardware di Zebra, l'unità MP7000 è garantita contro difetti di fabbricazione e dei materiali per un periodo di 1 (un) anno dalla data di spedizione. Per consultare la dichiarazione di garanzia completa, visitate: http://www.zebra.com/warranty	
SERVIZI CONSIGLIATI	
Zebra OneCare Select; Zebra OneCare Essential; programma di autorizzazione assistenza Zebra (Service Authorization Program; possibilità di acquistare parti di ricambio per riparazioni presso terzi)	

Le specifiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.



Sede centrale e Nord America
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede Asia-Pacifico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede America Latina
+1 847 955 2283
la.contactme@zebra.com