

Serie Symbol DS6708-DL

Scanner imager digitale palmare per usi generici



Uso dei dati delle patenti di guida per aumentare la produttività e ridurre le incombenze

Lo scanner Symbol DS6708-DL combina tutte le caratteristiche dell'imager standard DS6708 di Zebra, come la scansione omnidirezionale per codici a barre 1D/2D, con un agente di analisi incorporato che permette agli utenti di leggere i codici a barre PDF-417 delle patenti di guida USA e utilizzare i dati acquisiti per svariate applicazioni, ad esempio la compilazione automatica di moduli di richiesta per carte fedeltà o carte di credito, la verifica dell'età anagrafica e il monitoraggio dei resi. Grazie a una semplice scansione della patente di guida del cliente, i retailer possono ottimizzare l'efficienza, ridurre gli errori di inserimento manuale dei dati e assicurare la conformità a normative locali, statali e federali in materia di vendita di articoli quali tabacco e alcool.

Funzionalità di analisi pronta all'uso – nessuna necessità di intervento a livello IT

Grazie all'analisi eseguita dallo scanner e controllata dall'utente, il DS6708-DL è particolarmente indicato per i retailer che non dispongono di servizi IT centralizzati. E poiché è compatibile con più interfacce, sistemi operativi e configurazioni host, e non richiede ulteriori software o costi di licenza, può essere utilizzato facilmente in ogni tipo di ambiente con un minimo addestramento. Per i retailer che preferiscono analizzare i dati delle patenti di guida mediante una soluzione basata su server, sono disponibili partner Zebra dalle comprovate capacità di analisi software per fornire supporto nell'implementazione della soluzione.

Ultimi aggiornamenti della Motorizzazione Civile

Poiché stati diversi usano formati dati differenti per le patenti di guida e poiché tali formati cambiano di tanto in tanto, lo scanner Symbol DS6708-DL di Zebra offre una soluzione completa che include aggiornamenti annuali dei nuovi formati pubblicati da ogni stato, al fine di proteggere il vostro investimento fin dall'inizio.

Scansione tradizionale e non solo

Il versatile scanner Symbol DS6708-DL di Zebra non offre solo le funzioni di lettura e analisi dei codici PDF-417, ma anche la funzionalità di scansione convenzionale per codici a barre 1D e 2D, per soddisfare ogni esigenza di acquisizione dati.

Eccezionale redditività del capitale investito (ROI)

Lo scanner Symbol DS6708-DL riduce le spese capitali e i costi operativi eliminando la necessità di acquistare, gestire e supportare dispositivi aggiuntivi e scanner per codici a barre separati per le varie simbologie. L'implementazione di un numero minore di dispositivi consente di ridurre sensibilmente i tempi e i costi associati alla formazione, incidendo positivamente sulla produttività. La capacità di monitorare, implementare e aggiornare in remoto gli scanner Symbol DS6708-DL consente di ridurre i costi di gestione tipici.

CARATTERISTICHE

Agente di analisi incorporato

Consente di leggere i codici a barre PDF-417 delle patenti di guida USA e di utilizzare i dati acquisiti per svariate applicazioni, come la compilazione automatica di moduli di richiesta per carte fedeltà o carte di credito, la verifica dell'età anagrafica e il monitoraggio dei resi

Supporto di tutte le principali simbologie 1D, PDF, postali e 2D

Massima flessibilità di applicazione; eliminazione della necessità di più dispositivi – e dei costi associati

SMS (Scanner Management Service)

Riduce le spese IT e il TCO consentendo la gestione remota da una posizione centrale

Resistenza alle cadute da 1,8 m, finestra di uscita in vetro temperato

Progettato per sopportare il duro lavoro di tutti i giorni, per la massima affidabilità e produttività; riduzione dei tempi morti e del TCO

SPECIFICHE TECNICHE

SERIE SYMBOL DS6708-DL
Scanner imager digitale palmare

E poiché anche i dispositivi più intelligenti necessitano di un piano di assistenza, il contratto OneCare Advance Exchange Support di Zebra garantisce la consegna entro il giorno lavorativo successivo di un dispositivo sostitutivo, per assicurare la massima operatività e un servizio ineccepibile.

Per ulteriori informazioni su come la serie Symbol D6708-DL può offrire un reale vantaggio competitivo alla vostra attività, accedete alla nostra rubrica di contatti globale all'indirizzo www.zebra.com/contact oppure visitate www.zebra.com/ds6708dl

Più interfacce incorporate e compatibile con cavi universali

Semplice da installare e pensato per il futuro: la culla acquistata oggi potrà connettersi ai sistemi host di domani

Scansione omnidirezionale a 360°; ampio raggio operativo, reticolo di puntamento laser

Massima semplicità di utilizzo; nessuna necessità di allineare l'articolo allo scanner; nessuna formazione richiesta

Supporto Intellistand opzionale

Per la scansione a presentazione; consente il passaggio automatico dalla modalità manuale a quella a mani libere e viceversa

Specifiche serie Symbol DS6708-DL

Caratteristiche fisiche	
Dimensioni:	16,6 cm (alt.) x 11,9 cm (lung.) x 7,1 cm (largh.)
Peso:	182 g
Tensione e corrente:	5 +/- 10% V CC @ 350 mA
Colore:	Bianco registratore di cassa (foto) o nero crepuscolo
Caratteristiche prestazionali	
Sorgente luminosa:	Puntamento: diodo laser a 650 nm Illuminazione: LED a 630 nm
Campo di visuale: (verticale x orizzontale)	DL: 34° V x 43° O
Rollio, beccheggio e imbardata:	DL: 360°, ±65°, ±60°
Funzionalità di decodifica simboli	
1D:	UPC/EAN con supplementi, Code 39, Code 39 Full ASCII, Tri-optic Code 39, varianti RSS, Code 128, GS1DataBar (già UCC/EAN 128), Code 128 Full ASCII, Code 93, Codabar (NW1), Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, MSI, Codell, IATA, Bookland EAN, Code 32
PDF417 (e varianti):	PDF417, microPDF417 e codici composti
Postali:	U.S. Postnet e Planet, Regno Unito, Giappone, Australia e Olanda
2D:	MaxiCode, DataMatrix (ECC 200), QR Code e Aztec
Contrasto di stampa:	25% riflettività minima
Tolleranze al movimento:	Velocità orizzontale: 12,7 cm/sec.
Interfacce supportate:	DS6708: RS-232C (Standard, Nixdorf, ICL e Fujitsu); USB (Standard, IBM SurePOS, Macintosh); la connettività sinaptica permette di connettere tutte le suddette interfacce più molte altre di tipo non standard; IBM 468x/469x e Keyboard Wedge

Nota: i prontuari farmaceutici nazionali (NDC, National Drug Codes) possono essere codificati in varie simbologie.
Il DS6708-DL può essere programmato in modo da analizzare questi codici utilizzando le regole di formattazione dati avanzata (ADF, Advanced Data Formatting).

Ambiente di utilizzo	
Protezione:	IP41 (resistente all'acqua e alla polvere)
Temperatura di esercizio:	Da 0° a 50° C
Temperatura di stoccaggio:	Da -40° a 70° C
Umidità:	Dal 5% al 95%, in assenza di condensa
Resistenza alle cadute:	Resiste a cadute ripetute su cemento da un'altezza di 1,8 m
Immunità luce ambientale:	Immune alle tipiche condizioni di illuminazione artificiale al chiuso e naturale all'aperto (luce solare diretta).
Normative	
Sicurezza elettrica:	UL6950-1, CSA C22.2 No. 60950-1, EN60950-1 / IEC60950-1
Sicurezza laser:	EN60825-1:1994 +A1: 2002 +A2 :2001, IEC60825-1, 21CFR1040.10 e 21CFR1040.11, CDRH Class II, IEC Class 2
EMI/RFI:	FCC Part 15 Class B, ICES-003 Class B, CISPR 22, CISPR 24; Apparecchiature elettriche medicali: EN60601-1-2: 2002
Sicurezza ambientale:	Conforme alla direttiva RoHS 2002/95/EEC
Opzioni di montaggio (accessori):	Intellistand ad altezza regolabile: 12,7–25,4 cm e angolazione regolabile: 0°–90° Sono disponibili anche supporti desktop e per il montaggio a parete.
Alimentatori:	Alimentatori disponibili per applicazioni in cui non è prevista alimentazione tramite il cavo host.
Garanzia	
In base ai termini della dichiarazione di garanzia hardware di Zebra, gli scanner palmari Symbol DS6707/8 sono garantiti contro difetti di fabbricazione e dei materiali per un periodo di cinque anni dalla data di spedizione. Per consultare la dichiarazione di garanzia completa dei prodotti hardware Zebra, visitate: http://www.zebra.com/warranty	

DS6708-DL

Profondità di campo		
Densità etichetta	DS6708-DL	
Etichetta cartacea	Inglese	Metrico
5 mil (Code 39):	1,1" – 6,5"	2,8 – 16,5 cm
13 mil (100% UPC/EAN):	0,5" – 9,7"	1,3 – 24,6 cm
20 mil (Code 39):	0,5" – 15,2"	1,3 – 38,6 cm
PDF417 (10 mil):	0,9" – 7"	2,3 – 17,8 cm
Datamatrix (10 mil):	1,1" – 7,5"	2,8 – 19,1 cm



Sede centrale e Nord America
+1 800 423 0441
inquiry4@zebra.com

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

Sede EMEA
zebra.com/locations
mseurope@zebra.com

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