

Stampante per card ZC350

STAMPATE CARD CON UNA SEMPLICITÀ E UNA VELOCITÀ SENZA PRECEDENTI

Quando desideri avere tutto in una stampante per card, la ZC350 ti accontenta. Le opzioni di stampa avanzate ti consentono di creare praticamente qualsiasi design tu possa immaginare. Con il supporto per praticamente ogni tecnologia di codifica, puoi creare praticamente qualsiasi tipo di card: card di credito, card di debito, identità, accesso, fedeltà, tessere per il trasporto pubblico e altro ancora. Ottieni le velocità di stampa più rapide, fino al doppio rispetto a alcune stampanti concorrenti. Ottieni la semplicità a prova di errore con un semplice pulsante, che tu stia stampando card singole o duali con semplici immagini in monocromia o con grafiche a colori molto complesse. E con il suo design accattivante, il profilo più sottile e il minimo ingombro, la ZC350 può adattarsi a più spazi rispetto a qualsiasi altra stampante nella sua classe. La Serie ZC350: la stampante per card che offre tutto.



LA STAMPANTE PER CARD PIÙ SEMPLICE DEL PIANETA

Interfaccia LED/LCD ad alto contenuto grafico

La ZC350 offre icone altamente intuitive, animazioni e messaggi basati su testo ampiamente testati nella tua lingua, consentendo a qualsiasi utente di capire facilmente ciò di cui la stampante ha bisogno e come eseguire praticamente qualsiasi funzione, inclusi il ripristino di un inceppamento della stampante, la sostituzione di un nastro, il

caricamento di un nastro o delle card e altro.

Soddisfa la tua esigenza di velocità

Che tu debba stampare una card, centinaia di card o migliaia di card, con alcune delle velocità di stampa più veloci in questa classe, puoi contare sulla ZC350 per completare rapidamente il lavoro.

Installazione plug-and-play

immediata La ZC350 è progettata per essere pronta all'uso fin dal primo momento. Non ci sono lunghe e complicate procedure di configurazione da seguire –

basta collegarla per iniziare subito a sfruttarne i vantaggi e le funzionalità.

Nuovo driver rivoluzionario con interfaccia utente grafica

L'intuitiva interfaccia del driver di nuova progettazione facilita più che mai la stampa di card. Le impostazioni sono raggruppate logicamente in schede e facilmente accessibili con un clic. La raffigurazione visiva della card rende ugualmente facile stampare semplici card monocromatiche o complesse card a colori, e permette di controllarne all'istante l'aspetto e di verificare come cambia a seconda delle impostazioni

applicare, eliminando così i tempi e i costi associati alla necessità di effettuare ripetute prove di stampa delle card.

Un ingegnoso alimentatore di card di nuova concezione gestisce all'istante spessori card differenti

L'alimentatore card si adatta istantaneamente allo spessore di ogni scheda; non occorre più procedere per tentativi di effettuare regolazioni specifiche a seconda del tipo di card in uso.

Nuovissimo design del raccoglitore

Con il nuovo raccoglitore, completamente riprogettato, caricare e scaricare le card è più facile che mai. Grazie agli sportelli di uscita in "stile saloon", non c'è niente da aprire – basta prendere una singola card o un'intera pila. Inoltre, i raccoglitori in entrata e in uscita hanno la stessa capacità, così si riduce la necessità di rifornirli e svuotarli.

Sostituzione del nastro a prova di errore

Sostituire un nastro non è mai stato così facile... infatti non servono istruzioni. Con un solo movimento potete sbloccare e aprire lo sportello di accesso al nastro, anch'esso di nuova progettazione. L'esclusiva impugnatura a maniglia non lascia spazio a dubbi su come rimuovere o inserire il nastro. Il design a innesto perfetto non lascia gioco o aree aperte adiacenti; quindi, si ha sempre la certezza assoluta che il nastro sia installato correttamente e nella posizione giusta. E grazie agli smart chip integrati, sapete sempre quando è il momento di sostituire il nastro.

Alimentazione card manuale senza fatica

Alimentare manualmente una card può essere un'operazione complicata, ma noi l'abbiamo semplificata al massimo con una traccia luminosa che guida l'utente nella procedura di alimentazione manuale, nello stesso modo in cui un bancomat istruisce l'utente sui passaggi da eseguire.

Parliamo la vostra lingua

I lavoratori possono interagire con la ZC300 nella propria lingua grazie al supporto per diverse lingue sul display LCD e nel driver: inglese, italiano, francese, spagnolo, portoghese (brasiliiano), tedesco, polacco, russo, cinese semplificato e arabo.

LE CARATTERISTICHE CHE VI OCCORRONO PER STAMPARE QUALSIASI TIPO DI CARD

Stampa di card flessibile e semplice

Stampa facilmente praticamente qualsiasi card tu possa immaginare. La ZC350 è dotata di funzionalità avanzate di produzione di card. Stampa ciò che desideri, quando desideri, da praticamente ovunque - singola o doppia faccia, con copertura da bordo a bordo in bianco e nero o a colori. Nastri speciali¹ offrono flessibilità nella progettazione delle card con effetti speciali, migliorate funzionalità e durata delle card. Il nastro a lunga durata aggiunge uno strato protettivo altamente resistente per le card che dureranno da tre a cinque anni, con la possibilità di incorporare una filigrana visibile solo quando la card è inclinata o sotto la luce UV,

migliorando la sicurezza. Rendi loghi, testi o numeri di conto più evidenti con effetti in stile 3D che possono essere creati con il nastro colorato metallico. Migliora ulteriormente la sicurezza con un nastro perlato che consente di incorporare grafiche con cambiamento di colore difficili da falsificare.

Varie opzioni di codifica

Con la ZC350, ottieni completa flessibilità di codifica. Indipendentemente dal tipo di tecnologia di codifica giusta per le tue card, la ZC350 la supporta direttamente, dalle strisce magnetiche alle tecnologie di prossimità, da quelle di contatto a quelle senza contatto.

SICUREZZA AVANZATA

Autenticazione della stampante e dell'host

Le funzionalità di sicurezza avanzate consentono l'autenticazione tra stampante e host per impedire la stampa da applicazioni o dispositivi non autorizzati.

Crittografia dati AES

La crittografia di livello governativo protegge i dati più sensibili durante la stampa, come i numeri di conto.

ORIGINALE DESIGN SALVASPAZIO

Ingombro minimo in un design elegante

Anche se la ZC350 è progettata per il business, ha un'estetica da prodotto consumer che permette di collocarla in aree a contatto con i clienti, come un negozio o il banco di accettazione di un ospedale.

Si adatta a qualunque spazio

Non deve essere la stampante a imporvi la posizione in cui stampare le card, siete voi che dovete avere la possibilità di metterla dove vi occorre. Grazie all'ingombro minimo, al profilo più snello e allo spazio di manovra più ridotto della categoria, la ZC350 si adatta a qualsiasi spazio — può essere sistemata anche sotto un banco o su uno scaffale.

Tutte le opzioni di connettività di cui avete bisogno

Collegate un singolo computer mediante l'interfaccia USB integrata per creare una postazione di stampa autonoma. Utilizzate la connettività Ethernet

integrata per offrire l'accesso istantaneo alla stampante a chiunque abbia la necessità di stampare card, ottimizzando così l'utilizzo del dispositivo.

Inoltre, con il Wi-Fi opzionale potete migliorare la flessibilità di installazione evitando di fare arrivare i cavi di rete fino alle stampanti, ed eliminando così i relativi tempi e costi.

Blocco del coperchio

Il dispositivo di blocco del coperchio impedisce il furto delle card caricate nella stampante e di quelle rifiutate, garantendo così la sicurezza necessaria per installazioni in luoghi a contatto con il pubblico.

INCREMENTATE IL VALORE DELLA STAMPANTE CON NUOVE FUNZIONALITÀ E IL GIUSTO SERVIZIO DI SUPPORTO

Protegete il vostro investimento con i servizi di supporto di livello superiore

Indipendentemente dal livello di supporto di cui hai bisogno, c'è un servizio di supporto di Zebra adatto alla tua azienda. Con Zebra OneCare™, indipendentemente da ciò che accade alla tua stampante, è coperta. Se hai solo bisogno di accesso al supporto tecnico, scegli il Supporto Tecnico Software e Supporto.

La ZC100 è ideale per molte applicazioni, quali:

Commercio al dettaglio e ospitalità

- Tessere di iscrizione
- Pass per eventi e stagionali
- Tessere per ospiti e passeggeri
- Etichette di sicurezza alimentare

Istruzione

- Tessere di controllo accessi per l'identificazione e l'accesso alle strutture per scuole elementari, superiori e università

Controllo d'Accesso Generale

- Badge per dipendenti

Servizi Finanziari

- Card di credito
- Card di debito

Identificazione

- Badge per visitatori
- Identificazione e controllo d'accesso nelle strutture per l'infanzia

SPECIFICHE

Caratteristiche standard

- Risoluzione di stampa 300 dpi (11,8 punti/mm)
- 2 GB di memoria flash
- Formato immagine: 1006 x 640 pixel
- Calibrazione automatica del nastro
- Connettività USB 2.0
- Raccogliatore card in entrata da 100 card a regolazione automatica (30 mil)
- Raccogliatore card in uscita da 100 card (30 mil)
- Alimentazione card manuale con guida a LED
- 3 indicatori luminosi di stato stampante a 3 colori
- Slot per lucchetto Kensington
- Autenticazione host – stampante e crittografia dei dati
- Tag NFC Print Touch e codice QR di Guida rapida per l'accesso all guida in linea e alla documentazione della stampante
- Garanzia illimitata di due anni su stampante e testina

Specifiche di Stampa

- Metodo di stampa diretta su card a trasferimento termico a sublimazione del colore
- Stampa a colori o in monocromia
- Stampa singola o fronte-retro
- Stampa da bordo a bordo su supporti CR-80 standard
Stampe orarie (card all'ora) basate sulla stampa in batch con connettività USB. I tempi possono variare a seconda della configurazione del computer:
- 1000 card/ora in monocromia su un solo lato
- 225 card/ora su un solo lato YMCKO
- 150 card/ora su fronte-retro YMCKOK
- 500 card/ora in monocromia su fronte-retro

Specifiche dei Supporti

Specifiche dei Consumabili

Nota: La stampante ZC350 è progettata per funzionare solo con nastri Zebra genuini. I nastri sono inclusi in un cartuccia riciclabile di facile caricamento.

Descrizione del Nastro	Numero stampe
YMCKO*	200
YMCKO*	300
YMCKOK*	200
½ YMCKO*	400
YMCKLL*	200
YMCPKO*	200
YMCPKO*	200
KdO*	700
Monocromatico Nero*	2000

Monocromatico Nero*	1500
Monocromatico Bianco*	1500
Monocromatico Rosso	1500
Monocromatico Blu	1500
Monocromatico Oro	1500
Monocromatico Argento	1500

*La tecnologia intelligente Zebra rileva e autentica automaticamente il nastro

- Un rullo di pulizia è incluso con ciascun nastro
- Due opzioni di kit di pulizia disponibili: puoi scegliere tra due (2) o cinque (5) card di pulizia con alcool isopropilico (1000 immagini/card)

Specifiche dei Supporti

Compatibilità delle Card:

Nota: Per ottenere la migliore qualità di stampa e prestazioni della stampante, si raccomanda l'uso dei consumabili genuini Zebra.

- Spessore della card: 10-40 mil*
- Dimensione della card: Formato ID CR80 ISO 7810, CR79*
- Materiale della card: PVC e composito in PVC
- Card adesive e card scrivibili sul retro

*Nota: La stampa a colori spot o in monocromia è consigliata solo su card con spessore superiore a 20 mil e su card CR79

Caratteristiche Operative

Temperatura Operativa	15°C a 35°C
Temperatura di Conservazione	-5°C a 70°C
Umidità Operativa	20% - 80% senza condensa
Conservazione dei Supporti	Temperatura: 5°C a 25°C Umidità: 35% - 65% senza condensa
Alimentazione Elettrica	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentazione in corrente alternata a fase singola auto-switching • Intervallo operativo: 90-132VCA e 190-264VCA RMS • Intervallo di frequenza: 47-63 Hz • Classe FCC A

Caratteristiche Fisiche

Dimensioni	Stampante solo fronte: 258mm A x 157mm L x 383mm P Stampante fronte/retro: 258mm A x 157mm L x 468mm P
Peso	Stampante solo fronte: 4,0 kg Stampante fronte/retro: 4,4 kg

Capacità di Comunicazione e Interfaccia

USB 2.0	Standard
Ethernet integrata 10/100	Standard
802.11ac	Opzionale

Opzioni e Specifiche di Codifica

- Codificatore a strisce magnetiche - ISO 7811 (nuovo e pre-codificato; tracce 1, 2 e 3; coercitività alta e bassa; striscia verso il basso e verso l'alto con stampanti fronte-retro)^{1,2}
- Codificatore combinato MIFARE ISO 14443 A e B (13,56 MHz) senza contatto con 1 slot SAM e supporto opzionale per la lettura di card iCLASS ISO 15693 e ISO 7816, e codificatore con contatto ISO 7816 con certificazione EMV di livello 1 e compatibilità PC/SC^{1, 2}
- Stazione per smart card con contatto ISO 7816 per codificatori esterni di terze parti¹
- Codificatore RFID UHF EPCglobal Gen^{1, 2}

Driver della Stampante

Certificazione Microsoft Windows®	Windows Server 2008 (32 e 64 bit) Windows 7 (32 e 64 bit) Windows 8 e Windows 8.1 (32 e 64 bit) Windows Server 2012 (64 bit)
-----------------------------------	---

Windows 10 (32 e 64 bit)

Windows Server 2016

I driver per Windows includono:

- Indicatori colorati dello stato della stampante per l'operatore
- Estrazione del pannello nero e controlli per i pannelli di nastro speciali con anteprima dell'immagine
- Utility di configurazione per limitare l'accesso degli operatori a modificare la qualità dell'immagine e le impostazioni della stampante
- Configurazione avanzata della stampante, impostazioni di sicurezza e funzionalità diagnostica

Linux®	Ubuntu 16...X (64 Bit)
Apple	MAC OS X 10.13.X (64 bit)

Si prega di visitare www.zebra.com per un elenco aggiornato dei sistemi supportati.

Ulteriori Caratteristiche Opzionali

- Ribaltatore di card per la stampa fronte-retro¹
- Box di scarico per 10 card incluso di serie con le stampanti fronte-retro¹
- Custodia con serratura¹

Note

1. Opzioni aggiornabili sul campo
2. Comunicazione a un solo cavo disponibile

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.



www.infordata-shop.com

commerciale@infordata.it - 800 936 655