

Stampante desktop da 2 pollici ZD411-HC

Con la stampante desktop Zebra, avanzata, compatta e studiata per il settore sanitario, potete aspettarvi di più

Innalzate le vostre aspettative grazie a questa stampante affidabile e compatta, progettata esclusivamente per il settore sanitario. La stampante ZD411-HC prodotta da Zebra include tutte le funzioni avanzate di cui avete bisogno ed è progettata per durare nel tempo. È realizzata con materiali plastici a prova di disinfettanti e resistenti agli ultravioletti, inoltre è dotata di alimentatore conforme all'uso medico, per garantire una maggiore sicurezza. Dotata di una nuova architettura e della nostra esclusiva suite software Print DNA, offre maggiore potenza di elaborazione, una sicurezza senza confronti e procedure di configurazione e utilizzo intuitive. Aggiungete nuove funzionalità con le opzioni installabili sul campo, incluse le funzionalità wireless. Evoluzione della fortunata serie ZD400, questa stampante garantisce un'eccezionale qualità di stampa per anni.



È il momento di fare un salto di qualità

Funzionalità di stampa avanzate e funzionamento intuitivo

La tecnologia è in costante evoluzione, proprio come le vostre esigenze aziendali. La stampante ZD411-HC è pronta a crescere al passo con la vostra attività. Essendo dotata di un nuovo processore, più potente, potete portare a termine più compiti ed eseguire più operazioni simultaneamente. Funzionalità avanzate e varie opzioni di connettività, inclusi la gestione supporti aggiornabile sul campo e i kit wireless, distinguono questa stampante dai modelli della concorrenza. La stampante ZD411-HC presenta cinque icone LED che permettono di vedere istantaneamente che cosa è necessario fare per mantenere operativo il dispositivo, ad esempio un rifornimento di supporti di stampa o la risoluzione di un problema. L'interfaccia utente avanzata a tre pulsanti sostituisce la tipica interfaccia a pulsante singolo/spia luminosa singola della maggior parte delle stampanti desktop.

Perfezionate i flussi di lavoro sanitari

Facili da pulire e sterilizzare, sicure da alimentare elettricamente

Materiali plastici a prova di disinfettanti, telaio resistente agli ultravioletti e un'interfaccia con pulsanti sigillati facilitano le operazioni di pulizia e disinfezione della stampante ZD411-HC, evitando la diffusione di infezioni in ospedali e cliniche. L'alimentatore conforme all'uso medico è certificato IEC 60601-1 per l'uso in qualsiasi struttura sanitaria.

Facile da configurare, utilizzare e gestire oggi

Pronta a evolversi per il futuro

Completa della suite software Print DNA di Zebra, la stampante ZD411-HC offre una grande facilità di integrazione e di funzionamento, inoltre può essere gestita in sede oppure da remoto con il dashboard web. Grazie alla sua architettura innovativa, già predisposta per le funzionalità di stampa del futuro e le applicazioni emergenti, è in grado di adattarsi alle nuove tecnologie garantendo il perfetto funzionamento dei flussi di lavoro.

Facile sostituzione dei supporti

Gli indicatori visivi colorati vi guidano durante la sostituzione dei supporti, velocizzando gli interventi senza compromettere l'operatività delle stampanti e del personale. E con le cinque icone a LED poste sul display intuitivo potete visualizzare immediatamente lo stato del dispositivo.



Specifiche

Caratteristiche per il settore sanitario

- Colori nella gamma del bianco adatti all'ambiente sanitario
- Alimentatore certificato IEC 60601-1 conforme per il settore sanitario
- Materiali plastici a prova di disinfettanti e facili da pulire, interfaccia con pulsanti sigillati
- Telaio resistente agli ultravioletti che supporta i protocolli di pulizia mediante raggi UV

Caratteristiche standard

- Modalità di stampa: Stampa termica diretta
- Linguaggi di programmazione ZPL e EPL
- 5 icone di stato, interfaccia utente a 3 pulsanti
- USB 2.0 e USB host
- App di configurazione stampante per dispositivi mobili Android e iOS tramite connessione BLE (Bluetooth Low Energy 5)*
- * La connessione BLE è destinata unicamente all'uso con l'app mobile di configurazione stampante Zebra
- Orologio in tempo reale (RTC)
- OpenACCESS™ per un facile caricamento dei supporti
- Telaio a doppio strato
- Certificazione ENERGY STAR®
- ZebraDesigner Essentials – software per la progettazione di etichette, gratuito su www.zebra.com/zebradesigner
- PDF Direct
- Garanzia standard di due anni

Caratteristiche fisiche

Dimensioni	220 mm (lung.) x 115 mm (largh.) x 151 mm (alt.) 8,6" x 4,5" x 6,0"
Peso	1,0 kg/2,2 lb

Specifiche stampante

Sistema operativo	Link-OS®, sistema operativo per stampanti
Risoluzione	203 dpi/8 punti per mm 300 dpi/12 punti per mm (opzionale)
Memoria	512 MB flash; 256 MB DDR3 SDRAM
Larghezza di stampa massima	56 mm/2,2" per 203 dpi 54 mm/2,13" per 300 dpi
Larghezza di stampa	152 mm/6" al secondo (203 dpi)
Velocità di stampa	102 mm/4" al secondo (300 dpi)
Sensori supporti	Sensore mobile riflessivo/black mark a larghezza completa; sensore trasmissivo/vuoto multi-posizione
Firmware	ZPL II; EPL 2; XML; ZBI; PDF Direct

Caratteristiche supporti

Lunghezza etichetta	Minima: 6,35 mm/0,25" Massima: 991 mm/39,0"
Larghezza supporto	Minima: 15 mm/0,585" Massima: 57 mm/2,25"
Dimensione rotolo supporto	Diametro esterno massimo: 127 mm/5" Diametro interno bobina: 12,7 mm/0,5" e 25,4 mm/1,0" standard; 38,1 mm/1,5", 50,8 mm/2,0" e 76,2 mm/3,0" con adattatori opzionali
Spessore supporto	Min. 0,08 mm/0,003"; max 0,1905 mm/0,0075"
Tipi di supporto	Alimentazione a rotolo o a moduli continui, etichette pretagliate o continue con o senza black mark, supporti con tag, carta per ricevute continua, braccialetti

Caratteristiche operative

Temperatura di esercizio	Da 4,4 °C a 41 °C (da 40 °F a 105 °F)
Temperatura di stoccaggio	Da -40 °C a 60 °C (da -40 °F a 140 °F)
Umidità di esercizio	Dal 10% al 90% in assenza di condensa
Umidità di stoccaggio	Dal 5% al 95% in assenza di condensa

Specifiche elettriche	100-240 V CA a rilevazione automatica (compatibilità PFC), 50-60 Hz; certificazione ENERGY STAR; certificazione EEL (Energy Efficiency Level) VI; batteria opzionale da 2750 mAh; i modelli Healthcare sono dotati di alimentatore certificato IEC60601-1
------------------------------	---

Opzioni e accessori

Gestione supporti	Erogatore/spellicolatore: distacco e presentazione etichetta con sensore di presenza etichetta (installato in fabbrica o installabile sul campo) Taglierina (installabile sul campo)
Comunicazioni	Ethernet 10/100 installabile sul campo, interfaccia seriale RS-232 a rilevamento automatico, dual radio wireless: Wi-Fi 802.11ac e Bluetooth Classic 4.2
Batteria	Fornisce alimentazione alla stampante per sostenere tutta la durata di un turno di stampa alla massima velocità; supporta tutte le opzioni di gestione dei supporti
Orologio in tempo reale	Standard sui modelli con connettività di rete
KDU (Keyboard Display Unit)	Unità display-tastiera ZKDU per soluzioni di stampa autonome
Staffa per adattatore di montaggio	Permette di installare la stampante nella stessa posizione del modello LP2824 Plus

Font/grafica/simbologie

Rapporti codici a barre	2:1 e 3:1
Codici a barre 1D	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC e EAN con estensioni a 2 o 5 cifre, Plessey, Postnet, Standard 2-of-5, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Codabar e Planet Code
Codici a barre 2D	Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF, Aztec
Font e grafica	16 font bitmap ZPL II espandibili residenti, due font ZPL scalabili residenti, cinque font EPL2 espandibili residenti, supporto nativo di font open-type, con compatibilità Unicode. Le unità cinesi comprendono il font cinese semplificato SimSun, 64 MB di memoria non volatile disponibile all'utente, 8 MB di memoria SDRAM disponibile all'utente

Mercati e applicazioni

Settore sanitario

- Prelievo di campioni
- Etichette per prescrizioni
- Gestione laboratorio
- Braccialetti di identificazione per pazienti
- Etichettatura risorse
- Cartelle mediche