



Codice	CK169555
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	ZD41022-D0EW02E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	2.515
Volume (cm <sup>3</sup> )	12642

Se avete bisogno di stampare in modo rapido e affidabile in spazi estremamente angusti, la ZD410 è quello che fa per voi. Questa stampante ultra compatta è progettata per adattarsi agli ambienti dove lo spazio a disposizione è ridottissimo. La ZD410 vanta una flessibilità eccezionale, essendo in grado di stampare etichette, ricevute, tag e braccialetti ad alta qualità. Questa stampante ultra veloce permette ai vostri lavoratori di rendere al massimo. L'installazione è un'operazione semplicissima: la ZD410 è ricca di opzioni di connettività. Le procedure d'uso e di manutenzione della ZD410 sono all'insegna della semplicità, per garantire che la vostra stampante sia sempre al top della condizione. E con il servizio di assistenza Zebra OneCare, disponibilità e produttività della ZD410 sono sempre ottimizzate, grazie al supporto diretto del produttore che copre proprio tutto, da testine di stampa consumate alla normale usura. ZD410 la piccola stampante dotata di grandi funzionalità aziendali.

Poiché la ZD410 è progettata per essere retrocompatibile con applicazioni, formati e linguaggi stampante già in uso, potete facilmente effettuare un upgrade dalla vostra Zebra LP 2824 Plus ormai datata basta collegare la ZD410 e il gioco è fatto.

La ZD410 supporta i linguaggi stampante Zebra ZPL e EPL così come molti linguaggi non Zebra, per permettervi di sostituire facilmente le stampanti di altre marche.

#### **Facilità d'uso e di manutenzione**

Cinque icone di stato condizione, pausa, dati, supporti e rete forniscono tutte le informazioni aggiuntive che vi occorrono per mantenere la vostra stampante Zebra in funzione, operativa e disponibile. Ora, con una rapida occhiata, gli utenti possono sapere se è necessario caricare i supporti, se la connessione di rete si è interrotta e molto altro.

#### **Stampante ultra compatta adatta a ogni spazio**

La ZD410 è la stampante più piccola della sua categoria, capace di adattarsi agli spazi più angusti in qualsiasi tipo di installazione: su scrivania, su scaffale o anche a parete.

#### **Grande adattabilità per soddisfare le vostre esigenze attuali e future**

Il sensore supporti mobile supporta un'ampia gamma di materiali, quali supporti con black mark decentrati, pretagliati, a tacche o con etichette multiple nel senso della larghezza.

Dotata praticamente di ogni opzione di connettività moderna, la ZD410 si integra nel vostro ambiente tecnologico con la garanzia di rimanere compatibile anche in futuro. Scegliete tra USB, connettività seriale a rilevamento automatico o Ethernet 10/100, oppure tra le più recenti opzioni wireless: Wi-Fi 802.11ac e Bluetooth 4.1.

La ZD410 supporta anche la connettività simultanea Wi-Fi e Ethernet.

Se in futuro avrete bisogno di nuove opzioni di comunicazione o di gestione dei supporti, nessun problema: potete aggiungere la connettività seriale o Ethernet, così come uno spellicolatore e una taglierina, direttamente in sede senza dover portare la ZD410 presso un centro di assistenza. Il risultato? Funzionalità e operatività ai massimi livelli.

#### **Modello per il settore sanitario facile da pulire e disinfettare**

La ZD410 è disponibile in una versione speciale per il settore sanitario, realizzata con materiali plastici a prova di disinfettanti e un'interfaccia con pulsanti sigillati che facilita le operazioni di pulizia e disinfezione, cruciali negli ambienti clinici e ospedalieri. La ZD410 si integra facilmente negli spazi più angusti all'interno di farmacie, laboratori e sale infermieri. E con l'opzione di stampa a 300 dpi, anche le etichette più piccole su contenitori di campioni e prescrizioni risultano facilmente leggibili.

#### **Link-OS per una facilità di gestione senza confronto**

La ZD410 supporta Link-OS di Zebra, un'esclusiva piattaforma software che semplifica in modo estremo l'integrazione, la gestione e la manutenzione delle stampanti, da qualunque luogo. Con questa soluzione innovativa e altamente flessibile, potete gestire una

singola stampante, un gruppo di stampanti specifiche oppure tutte le vostre stampanti ovunque si trovino nel mondo, attraverso il cloud.

E con un rapido tocco con un dispositivo dotato di funzionalità NFC sulla ZD410, potete accedere alla vasta knowledge base Zebra di video dimostrativi e altre risorse, per ottenere facilmente tutte le informazioni che vi occorrono per risolvere rapidamente qualsiasi dubbio o domanda sull'utilizzo quotidiano della stampante.

## SPECIFICHE

Marca	ZEBRA
-------	-------

## HARDWARE

Posizionamento	Desktop
Stampa codici a barre	Si
Stampa badge	No
Tecnologia di stampa	Stampa termica diretta Col
Linguaggio di programmazione	ZPL - EPL
Schermo LCD	No
Wireless	Si
Tipo wireless	WIFI e BTLE
Interfacce supportate	USB
Media supportati	Cartellini-Braccialetti-Ricevute-Etichette
Codificatore Banda Magnetica	No
Supporto RFID	No
Stampa badge a colori	No
Stampa badge fronte/retro	No
Codici a barre supportati	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC e EAN con estensioni di 2 o 5 cifre, Plessey, Postnet, Standard 2-of-5, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, LOGMARS, MSI, Codabar e Planet Code
Velocità di stampa	152 mm/s
Risoluzione di stampa	203 dpi
Punti per millimetro	8 dot
Lunghezza massima di stampa	900 mm

larghezza massima di stampa	56 mm
Led di stato	Si
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Power Supply Tensione	90 V
Power Supply Type	AC
<b>CONFORMITÀ</b>	
Certificazioni	IEC 60950-1, EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, FCC Class B, ICES-003, FCC 15.209; 15.247(d), IC RSS 247, EN 300 328, EN 301 893, EN 62311, cTUVus
<b>CARATTERISTICHE FISICHE</b>	
Colore primario	Grigio
Materiale	Plastica
Portatile	No
Spellicolatore incluso	No
Taglierina inclusa	No
Riavvolgitore	No
<b>MEMORIA</b>	
Memoria SDRAM	256 MB
Memoria Flash	512 MB
<b>CONTENUTO DELLA CONFEZIONE</b>	
Software	ZebraDesigner label design software, Windows drivers and set up utilities
<b>SOLUZIONI</b>	
Auto-ID	Si
Office	Si