

Zt411 300dpi usb ethernet cutter	
Codice	CK169591
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	ZT41143-T2E0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	19
Volume (cm³)	102258
<p> La ZT411 è dotata di un display touch a colori da 4,3 pollici che permette di visionare lo stato con una semplice occhiata, la larghezza di stampa da 4 pollici e la velocità di stampa fino a 14 pollici al secondo. Offre una stampa ad alta risoluzione (600 dpi). Aggiungete capacità RFID per stampare e codificare tag RFID UHF per uso generico o tag più spessi per metalli. </p> <p> Realizzata per un'ampia gamma di supporti e applicazioni </p> <p> Potete contare sulla ZT400 per stampare molti formati di etichette diversi su vari tipi di materiali. La stampante è disponibile nei modelli da 4 e 6 pollici, con risoluzioni a 203 dpi, 300 dpi e 600 dpi* (600 dpi solo nel modello ZT411 da 4 pollici). Aggiungete la tecnologia RFID, installabile in fabbrica o sul campo, per stampare e codificare etichette per una grande abilità di tracciatura e una visibilità più approfondita. Scegliete la soluzione esclusiva per l'applicazione di tag RFID per metalli di Zebra ZT411, l'unica opzione dedicata alla stampa e alla codifica di etichette RFID più spesse per contenitori e oggetti metallici. </p> <p> Massima semplicità di funzionamento grazie all'ampio display touch a colori È facile configurare e utilizzare la ZT400 con l'intuitiva interfaccia utente basata su icone. Il display touch a colori da 4,3 pollici vi permette di navigare rapidamente tra le impostazioni di stampa grazie </p>	

al sistema di menu a icone facile da usare, con cui potrete modificare la lingua, le impostazioni di stampa, le opzioni relative alla connettività e molto altro. Visualizzate notifiche con codifica a colori anche da una certa distanza quando la stampante è in pausa o in stato di errore: comprenderete immediatamente che cosa è necessario per far funzionare la stampante .

SPECIFICHE

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

HARDWARE

Posizionamento	Industrial Printer
Schermo LCD	Si
Media supportati	Etichette e Ricevute
Spellicolatore incluso	No
Taglierina inclusa	No
Riavvolgitore	No
Healthcare	No

SOLUZIONI

Auto-ID	Si
---------	----

SOFTWARE

Linguaggio di programmazione	ZBI 2.0, ZPL, ZPL II, XML
------------------------------	---------------------------

TECNOLOGIA DI STAMPA

Tecnologia di stampa	Stampa card a ritrasferimento termico
Lunghezza massima di stampa	1857 mm
Codificatore Banda Magnetica	No
Supporto RFID	No
Codici a barre supportati	<p>Codici a barre lineari Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 con sottoinsiemi A/B/C e codici UCC case, 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, Planet Code</p> <p>Codici a barre bidimensionali Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC 39, MicroPDF, RSS-14 (e compositi), Aztec</p>

Velocità di stampa	254 mm/s
Risoluzione di stampa	300 dpi
Punti per millimetro	12 dot
larghezza massima di stampa	104 mm
Verificatore barcode a bordo	No
CONNETTIVITÀ	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB, seriale, Ethernet
Ethernet	No