

Zt111 203dpi tt usb ethernet	
Codice	CK290768
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	STD0000974260
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	9.05
Volume (cm ³)	47945.7
<p>Quando una stampante desktop non riesce a far fronte alle vostre esigenze di etichettatura e desiderate affiancarle una stampante industriale, sarebbe bello non dover trovare un compromesso tra budget e qualità. Con la stampante ZT111 di Zebra, non è necessario. Ha esattamente le funzionalità che servono per soddisfare le vostre esigenze presenti e future, al giusto prezzo. L'ottima velocità di stampa, l'intelligenza integrata e i pratici strumenti che facilitano il lavoro vi permettono di mantenere una produttività ottimale e di far durare nel tempo l'investimento grazie alle possibilità di aggiornamento.</p> <p>Fate una scelta intelligente con la ZT111, la stampante entry-level che vi offre di più senza pesare sul budget: più disponibilità, più potenza di elaborazione, più strumenti e più anni di utilizzo.</p>	

SPECIFICHE

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

HARDWARE	
Posizionamento	Industrial Printer
Schermo LCD	No
Media supportati	Etichette e Ricevute
Spellicolatore incluso	No
Taglierina inclusa	No
Riavvolgitore	No
Healthcare	No
SOFTWARE	
Linguaggio di programmazione	EPL-ZPL
TECNOLOGIA DI STAMPA	
Tecnologia di stampa	Stampa card a ritrasferimento termico
Lunghezza massima di stampa	0 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 subset 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 2D: Aztec, Codablock, PDF417, Codice 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF417, TLC 39, RSS-14 (e compositi)</p>
Velocità di stampa	254 mm/s
Risoluzione di stampa	203 dpi
Punti per millimetro	8 dot
Larghezza massima di stampa	104 mm
Verificatore barcode a bordo	No
CONNELLITIVITÀ	
Wireless	No
Interfacce supportate	USB, seriale, Ethernet
Ethernet	Si