

Zt231 203dpi tt usb ethernet 4	
Codice	CK290769
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	ZT23142-T0E000F
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.3
Volume (cm ³)	48675
<p>La supply chain odierna rende più pressante l'esigenza di visibilità omnicanale in tempo reale, di trasparenza completa e di sicurezza e conformità rigorose. Contemporaneamente, i costi di produzione schizzano alle stelle e le tempistiche sono sempre più strette. La soluzione per continuare a essere competitivi è l'RFID. La stampante RFID* ZT231 di Zebra è la prima con stampa e codifica RFID UHF convenienti e di qualità, per migliorare le capacità di tracciabilità e risparmiare razionalizzando il tutto con un ingombro ridotto.</p> <p>Non avete mai usato sistemi RFID? La tecnologia RFID intuitiva di Zebra è facile da adottare. Le procedure guidate semplificano la configurazione. I supporti si calibrano automaticamente in pochi minuti senza test preventivi o procedure complesse di posizionamento. Con l'aumentare delle vostre esigenze di tracciabilità, sapete di poter contare su una gamma RFID senza confronti.</p>	

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
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	305 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