



Codice	CK171886
EAN	
Marca	ZEBRA
Part number	ZT51042-T0E0000
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	25
Volume (cm ³)	126000

L'EVOLUZIONE DELLA 105SL CON MIGLIORI PRESTAZIONI E MAGGIORE CONVENIENZA

Erede del modello leader di settore 105SLPlus, la ZT510 offre tutte le funzioni di base di una stampante industriale a un prezzo conveniente. Questo prodotto si caratterizza per il design e il telaio robusti e collaudati, cui si aggiungono funzioni avanzate di gestione e monitoraggio. Questo assicura un'affidabilità senza interruzioni per favorire lo svolgimento fluido della vostra attività, più una longevità e funzionalità avanzate per affrontare qualsiasi sfida negli anni a venire, il tutto a un prezzo eccezionale.

PRESTAZIONI ECCEZIONALI NELLE CONDIZIONI PIÙ DIFFICILI

Mettete il turbo alla produttività con delle stampanti che non vi piantano mai in asso. La ZT510 è

l'evoluzione del modello precedente leader di settore, la 105SLPlus. Presenta componenti strutturali in acciaio capaci di resistere ad anni di uso intensivo in condizioni ostili e a temperature estreme, polvere, detriti e contesti industriali impegnativi. I meccanismi di stampa, frutto di un'attenta progettazione, garantiscono un'affidabilità ininterrotta per soddisfare ogni vostra esigenza di stampa in volumi elevati.

VISIBILITÀ OPERATIVA, GESTIONE REMOTA ED ESPANDIBILITÀ GARANTITA PER IL FUTURO

La piattaforma software accessibile via cloud Link-OS di Zebra e le offerte di servizi gestiti vi offrono la visibilità e il controllo totali dei sistemi di stampa, sia che vi troviate in sede o in qualunque altro luogo nel mondo. Inoltre, con due slot di comunicazione disponibili, opzioni di gestione supporti installabili sul campo e host USB opzionale per l'integrazione plug-and-play, è facile stare al passo dei progressi della tecnologia e dell'evoluzione del business.

SPECIFICHE

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

HARDWARE

Posizionamento	Industriale
Stampa codici a barre	Si
Stampa badge	No
Tecnologia di stampa	Stampa a trasferimento termico Col
Linguaggio di programmazione	ZPL - ZPL II
Schermo LCD	Si
Wireless	Si
Tipo wireless	Bluetooth Low Energy
Interfacce supportate	USB - Seriale - Ethernet (10/100)
Media supportati	Etichette
Codificatore Banda Magnetica	No

Supporto RFID	No
Stampa badge a colori	No
Stampa badge fronte/retro	No
Codici a barre supportati	<p>Codici a barre 1D</p> <p>: Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 con subset A/B/C</p> <p>e Codici UCC Case C, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC e EAN con</p> <p>estensioni di 2 o 5 cifre, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, Industrial 2 of 5,</p> <p>Interleaved 2 of 5, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code</p> <p>Codici a barre 2D: Codablock, PDF417, Code 49, DataMatrix, MaxiCode, QR Code, TLC 39, MicroPDF, RSS-14 (e compositi), Aztec</p>
Velocità di stampa	305 mm/s
Risoluzione di stampa	203 dpi
Punti per millimetro	8 dot
Lunghezza massima di stampa	991 mm
larghezza massima di stampa	104 mm
Led di stato	Si
ALIMENTAZIONE	

Power Supply Tensione	90 V
Power Supply Type	AC
CONFORMITÀ	
Certificazioni	IEC 60950, EN 55022 Classe B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 cTUVus, marchio CE, FCC-B, ICES-003, VCCI, C-Tick, NOM, S-Mark (Arg), CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, IN-Metro
CARATTERISTICHE FISICHE	
Colore primario	Grigio
Colore secondario	nero
Materiale	METALLO
Portatile	No
Spellicolatore incluso	No
Taglierina inclusa	No
Riavvolgitore	No
MEMORIA	
Memoria SDRAM	512 MB
Memoria Flash	2000 MB
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
Cavi	Cavo di alimentazione incluso
Software	<p>Soluzioni Link-OS Progettazione documenti progettazione rapida di soluzioni di stampa personalizzate utilizzando i dati aziendali e gli intuitivi strumenti di progettazione Zebra plug-and-print. Integrazione dispositivi Zebra offre applicazioni e prodotti appositamente studiati per aiutarvi a integrare i dispositivi Zebra nei vostri sistemi. Gestione dispositivi gestite le vostre attività di stampa sia a livello locale che globale con la suite di strumenti di gestione dispositivi di Zebra. Strumenti di sviluppo tutti gli strumenti che vi servono per creare le vostre applicazioni personalizzate, inclusi documentazione, codice sorgente, linguaggi di programmazione, modelli e tanto altro.</p>

	<p>Web View Accesso e controllo delle stampanti per codici a barre Zebra mediante ZPL II dall'interfaccia web della stampante, mediante un comune browser web.</p> <p>Alert In caso di errore o guasto, le stampanti collegate a server di stampa ZebraNet sono in grado di notificare l'utente mediante un qualsiasi dispositivo wireless o cablato abilitato per l'invio di messaggi e-mail, riducendo al minimo i tempi morti.</p>
SOLUZIONI	
Auto-ID	Si
Office	No