



The right choice

Thermal Inkjet Printers

- Cartucce UBS autoconfigurabili.
- Ogni cartuccia una testa di stampa.
- ✓ Tecnologia pulita, nessuna perdita e nessun odore.
 - Inserimento facile e veloce.
- Velocità di stampa fino a 120m/min lineari.
- Stampa su ogni tipo di superfice.
- Connessione Android con TJX AppCode.
- Controllore e testa di stampa compatti e robusti.
- ✓ Funzione SPIT NO Decaptime.
- Editor stampe con UBSDesigner LITE e Pro.











Le stampanti Thermal Inkjet di United Barcode Systems sono concepite per la stampa dei prodotti di imballo primario e secondario.

Siamo in grado di adattare la stampante alle più svariate richieste dei nostri clienti grazie alle differenti modalità di utilizzo sviluppate (più capacità correlata alla risoluzione di stampa e al consumo di inchiostro).

Il design è ottimizzato per integrare TJX SERIES a qualsiasi linea di produzione e macchina di imballaggio. Il suo particolare involucro protegge la cartuccia e, se aperto, ne segnala al sistema l'errore.

La sua elettronica permette stampe di messaggi generati con campi variabili o fissi in tempo reale e ad alta velocità e frequenza.

Attraverso il suo protocollo TJX SERIES è in grado di stampare codici di serializzazione.

Le stampanti della TJX SERIES possono essere gestite da un tablet attaverso una intutitiva integrfaccia grafica per accedere al controllo del suo stato e delle principali configurazioni di stampa.

La sua speciale applicazione TJX Appcode può essere scaricata usando una connessione bluetooth.

Grazie alla sua versatilità la serie TJX SERIES può stampare direttamente su qualsiasi tipo di superfice porosa e non porosa come vetro, materiale plastico, verniciato, carta, cartone, legno e metallo, fornendo così una soluzione globale tra i vari mercati come ad esempio quelli alimentare, farmaceutico e cosmetico, nonchè ai relativi costruttori di macchine che li appartengono.

Il semplice utilizzo del software editor UBSDesigner permette di creare ed inviare messaggi alla stapmante in pochi passi.



Thermal Inkjet Printers



La stampa diretta più pulita per ogni superfice

ALIMENTAZIONE	Modulo esterno INPUT110v / 240v I 50-60Hz I 10W
TEMPERATURA	Da 5°C a 40°C (41°F hasta 104°F)
UMIDITA	Dal 5% al 85% in assenza di condensa
Materiali di consumo	
TIPO DI INCHIOSTRO	Base acqua (poroso) e Solvente (non poroso)
COLORI	Nero. Altri colori su richiesta. Consultaci per i colori
FORMATO E VOLUME	Cartuccia 40 ml
Caratteristiche Modulo di Stampa	
ALTEZZA STAMPA	Fino a 12,7 mm (0,5 in)
VELOCITA DI STAMPA	Fino a 120 m / min (fino a 393 ft / min) inchiostro a base solvente Fino a 90 m / min (fino a 295 ft / min) Inchoso a base d'acqua
DIMENSIONI LXWXH	Testa (130x26x104mm), Controllore (120x31x120mm)
RISOLUZIONE (VERTICALE / ORIZZONTALE)	Da 300 dpi fino a 900dpi con ranges di 100 in 100 (Risoluzione orizzontale). 300 dpi / 600dpi (Risoluzione verticale)
DISTANZA DALLA SUPERFICIE DI STAMPA	Max 3mm (max 0.12 in) (dipendendo dalla velocità e inktype)
CODICE A BARRE	GS1-128, GS1 Datamatrix-UCC EAN-13, Pharmacode, ecc
DATI	Testi fissi o variabili (Data di scadenza, Contatori, Numero di lotto, Formule, etc.) Logo, Immagini
OPZIONI E ACCESSORI	Kit encoder esterno, Box ausiliario, Box SYNC, Colonna allarmi coroutput per blocco linea, Fotocellula a contrasto RGB
Caratteristiche Controllore	
DISPLAY	Schermo 1.7 " per visualizzare lo stato della stampa
CONNETTIVITA	1 USB x 1 RJ45 e Bluetooth
DISEGNATORE ETICHETTE	UBSDesigner® Software
Caratteristiche APPcode	
COMPATIBILITÀ	Tablet Android
CONNETTIVITÀ	Bluetooth
Connessioni	

















A causa della nostra politica di miglioramento continuo, le nostre specifiche di prodotto sono soggetto a modifiche senza preavviso.











