

The right choice



Impresoras Thermal Inkjet

- ✓ **Cartouches UBS autoconfigurables.**
- ✓ **Chaque cartouche est une nouvelle tête d'impression.**
- ✓ **Technologie propre et sans odeurs fortes
Intégration facile et simple.**
- ✓ **Vitesse d'impression jusqu'à 120 m / min.**
- ✓ **Impression sur tout type de surface.**
- ✓ **Connectivité avec la TJX AppCode (android).**
- ✓ **Conception compacte et robuste du contrôleur
et de la tête d'impression.**
- ✓ **Fonctionnalité SPIT - SANS Decaptime.**
- ✓ **Logiciel de conception d'étiquettes
UBS Designer Lite et UBS Designer Pro.**



Les imprimantes à jet d'encre thermique de **United Barcode Systems**, sont des imprimantes spécialement conçues pour le codage à jet d'encre et le marquage des produits primaires. Grâce aux différents modes de travail pour la tête d'impression, nous nous adaptons ainsi aux besoins du client, que ce soit plus de cadence, plus de résolution ou même pour l'économie concernant la consommation d'encre.

La mécanique de sa tête d'impression est optimisée pour une intégration et un positionnement facile dans n'importe quelle ligne de production. L'architecture électronique de cette imprimante, permet de générer et contrôler en temps réel, des messages fixes

et variables durant le processus d'impression, à des vitesses et cadences élevées.

L'architecture électronique de cette imprimante, permet de générer et contrôler en temps réel, des messages fixes et variables durant le processus d'impression, à des vitesses et cadences élevées.

Grâce au protocole de communication, nous pouvons gérer le système de sérialisation des produits via des fichiers préchargés.

L'imprimante **TJX SERIES** dispose d'une interface graphique haute résolution qui permet à l'utilisateur de voir à tout moment l'état général de l'imprimante.

L'universalité de sa connectivité avec l'environnement permet de se connecter via Bluetooth à l'application **TJX AppCode**, afin de contrôler l'imprimante **TJX SERIES** de manière confortable et intuitive via une tablette.

TJX SERIES d'UBS est conçue pour l'impression directe sur différents substrats poreux et non poreux tels que le verre, les matières plastiques, les matériaux peints, le papier, le carton, le bois et le métal, conditionnements cosmétiques, ou automobile, etc ...

Création facile du message à imprimer grâce au logiciel **UBS Designer Software**, logiciel de création graphique et d'édition d'étiquettes et de messages de United Barcode Systems.



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------|--|
| ALIMENTATION | Module externe INPUT 110v / 240v 50-60Hz 10W |
| TEMPÉRATURE | De 5 °C à 40 °C |
| HUMIDITÉ | De 5% à 85% sans condensation |

Consommables

| | |
|------------------|--|
| TYPES D'ENCRE | Base eau (poreux) y Base Solvant (non poreux) |
| COULEURS | Noir. Autres couleurs sur demande. Consultez notre catalogue d'encre |
| FORMAT ET VOLUME | Cartouche 40 ml |

Caractéristiques du module d'impression

| | |
|--------------------------------------|--|
| HAUTEUR D'IMPRESSION | Jusqu'à 12,7 mm (0,5") (Encre Base Solvant) |
| VITESSE D'IMPRESSION | Jusqu'à 120 m / min Encre Base Solvant Jusqu'à 90 m / min Encre Base eau |
| DIMENSIONS LxWxH | Tête (130x26x104mm), contrôleur (120x31x120mm) |
| RÉSOLUTION (VERTICALE / HORIZONTALE) | De 300dpi Jusqu'à 900dpi (de 100 en 100dpi) (Résolution Horizontale) 300 dpi à 600dpi (Résolution Verticale) |
| DISTANCE D'IMPRESSION | Jusqu'à 3mm (selon type d'encre et vitesse) |
| CODES-BARRES | GS1-128, GS1-DATAMATRIX, EAN-UCC 13, PHARMACODE, etc... |
| DONNÉES | Textes fixes ou variables, formules, logos, images, dates ... |
| OPTIONS ET ACCESSOIRES | Kit encoder externe, AUX box, SYNC box, balise lumineuse avec arrêt de ligne, photocellule de détection RGB |

Caractéristiques du contrôleur

| | |
|--------------------|--|
| AFFICHAGE | Écran 1.7" pour l'affichage de l'état d'impression |
| CONNECTIVITÉ | 1 USB x 1 RJ45, bluetooth |
| ÉDITION DU MESSAGE | UBS Designer Lite, UBS Designer Pro |

Caractéristiques APPCode

| | |
|---------------|------------------|
| COMPATIBILITÉ | Tablette Android |
| CONNECTIVITÉ | Bluetooth |

Connectivité



ETHERNET



USB



En raison de notre politique d'amélioration continue, nos spécifications de produits sont sujettes à changement sans préavis.

