



Solutions de marquage et traçabilité

APLINK LCX IMPRIMANTES  
À JET D'ENCRE HAUTE RÉOLUTION

# APLINK LCX À JET D'ENCRE HAUTE RÉOLUTION



## Imprimantes à jet d'encre haute résolution

- **Encres base d'huile végétale (100% mineral oil free)**
- **Tête piézoélectrique de 4ème génération**
- **Conception modulaire réglable en hauteur et en profondeur**
- **Faible maintenance**
- **5.7" écran tactile couleurs avec interface graphique**
- **Vitesse d'impression jusqu'à 50 m / min**
- **Résolution jusqu'à 185 x 360 dpi**
- **Hauteurs d'impression 17 mm jusqu'à 72 mm**
- **Impression sur toutes surfaces poreuses**
- **APLINK**



**APLINK LCX** est une nouvelle génération d'imprimantes à jet d'encre haute résolution, spécialement conçue et développée pour le codage des surfaces poreuses des emballages secondaires

Equipée d'une tête piézoélectrique de 4ème génération, **APLINK LCX** est la solution parfaite pour toute ligne de production avec des vitesses allant jusqu'à 50m / min. Elle peut être configurée et installée pour une impression latérale ou supérieure.

La dernière arrivée des imprimantes haute résolution UBS est équipée d'un écran tactile couleurs de 5,7" avec une interface graphique fournissant des informations en temps réel sur l'état de la production.

Avec une résolution de 180 dpi (verticale) et 360 dpi (horizontale), la série **APLINK LCX** peut imprimer n'importe quel logo, texte, code-barres, date, compteur, etc...

**APLINK LCX** imprime avec des encres écologiques à base d'huile végétale (100% mineral oil free) qui sèchent instantanément au contact de la surface poreuse. Sans solvants ni composants à base d'alcool.

Grâce à son mode «non-stop» le changement de bouteille se fait sans arrêt de la ligne de production.

La série **APLINK LCX** permet une intégration transparente avec des bases de données externes, transmettant

directement les informations obtenues du système ERP à l'imprimante.

Grâce à une connectivité simple et efficace, vous pouvez créer des milliers de messages en un seul clic.

L'union réussie d'**APLINK LCX** avec les encres à base d'huile végétale d'UBS garantit un processus plus efficace avec une maintenance réduite.

## Imprimantes à jet d'encre haute résolution Vitesse d'impression jusqu'à 50 m / min

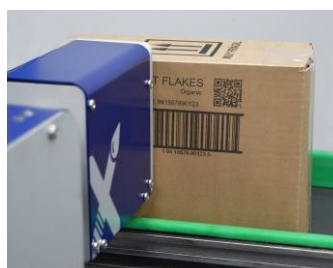
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
ALIMENTATION	Module externe INPUT 110v / 240v I 50-60Hz I 15W
DIMENSIONS	618mm x 140mm x 223mm

CONSOMMABLES	
TYPE D'ENCRE	Encre à base d'huile végétale pour les surfaces poreuses. 100% exempt d'huiles minérales
COULEURS	Noir, rouge, bleu, vert et jaune. D'autres couleurs sur demande
CONDITIONNEMENT	Bouteille d'encre de 1000 ml et 500 ml
MATÉRIAUX IMPRIMÉS	Impression sur toutes surfaces poreuses

CARACTÉRISTIQUES DU MODULE D'IMPRESSION	
HAUTEUR D'IMPRESSION	Imprimante 17mm Imprimante 72 mm
VITESSE D'IMPRESSION	Jusqu'à 50 m/min
RÉSOLUTION (Verticale / Horizontale)	180 dpi / jusqu'à 360 dpi
CAPACITÉ D'IMPRESSION	Jusqu'à 2 impressions par seconde
DISTANCE D'IMPRESSION	Max 5 mm
CODES-BARRES	GTIN13, GTIN14, GS1 DATAMATRIX, GS1-128, CODE 39, 2/5 INTERLEAVED, QR, PDF417, etc.
DONNÉES	Textes fixes ou variables, formules, logos, images, dates...
ORIENTATION DE LA TÊTE	Impression latérale ou supérieure, incliné jusqu'à 90°
OPTIONS ET ACCESSOIRES	Kit encodeur externe, balise avec signal lumineux, stand

CARACTÉRISTIQUES DU CONTRÔLEUR	
AFFICHAGE	5.7 "écran tactile couleurs
CONNECTIVITÉ	1 x USB 2.0, 1 x Ethernet 10/100/1000, RS232
ÉDITION D'ÉTIQUETTES	UBS Designer, UBS Label CS®, CODESOFT

CONNECTIVITÉ	
ETHERNET	
USB	



**IMEADE<sup>+</sup>**

Solutions de marquage et traçabilité