

The right choice

## 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



*"Codage direct avec des économies de coûts maximales."*

17mm



72mm



**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.



## Caractéristiques techniques

ALIMENTATION	Module externe INPUT 110v / 240v   50-60Hz   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

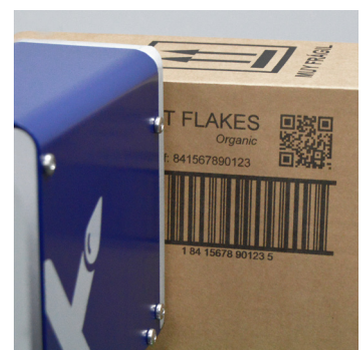
## Caractéristiques du module d'impression

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



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

