



UBS United Barcode Systems
Labeling, Coding & Marking

Imprimantes à jet d'encre haute résolution

La série APLINK HRX est la nouvelle génération d'imprimantes jet d'encre en niveaux de gris haute résolution de United Barcode Systems, conçues pour améliorer les performances de codage sur les surfaces poreuses et non poreuses

La HRX combine la fiabilité robuste des anciennes générations d'imprimantes UBS Amlink à un éventail de nouvelles fonctionnalités qui offrent une flexibilité opérationnelle accrue et une qualité d'impression pour répondre aux cas de codages et d'impressions haute résolution les plus exigeants.

La nouvelle imprimante à jet d'encre haute résolution UBS HRX est conçue pour imprimer directement sur n'importe quelle surface poreuse et sur les surfaces difficiles non poreuses lorsqu'elle est utilisée avec l'accessoire LED UV offert en option.

Grâce à sa capacité spéciale d'impression en niveaux de gris et à sa résolution d'impression pouvant atteindre 360 dpi x 1440 dpi, la HRX permet de reproduire des images de qualité photo qui se démarquent vraiment des autres imprimantes de

sa catégorie. Le nouveau système Flex Integration permet une rotation rapide et facile grâce aux 3 axes de la tête d'impression de 0° à 90°.

La bouteille d'encre non pressurisée contient une encre écologique à base d'huile, 100 % exempte d'huile minérale. La bouteille peut être remplacée sans perturber la production. Grâce à son écran HMI de 10 pouces offert en option, la HRX peut faire fonctionner jusqu'à 4 têtes d'impression simultanément. APLINK HRX est facile à installer et

à intégrer à n'importe quelle ligne de production. Les messages peuvent être créés via le logiciel UBS Designer, ainsi que Codesoft et d'autres applications offertes par des tierces parties.

Avec une vitesse de production allant jusqu'à 250 m/min et une résolution de pointe, Amlink HRX est un choix idéal pour répondre aux besoins d'impression haute résolution les plus exigeants. printing applications.

Fonctionnalités avancées

- Écran tactile couleur amovible de 7 ou 10 pouces
- Résolution verticale jusqu'à 360 dpi et horizontale 1440 dpi (modèle GS10)
- Jusqu'à 4 têtes d'impression actionnées

- par un seul contrôleur
- Vitesse d'impression maximale de 250 m/min
- Système de détection de bouteille pour la prévention des erreurs

- Connexions Ethernet et USB pour la communication à distance
- Option d'accessoire de système de durcissement UV pour l'impression sur des surfaces non poreuses



UBS HRX



Technical Specifications

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

HAUTEUR D'IMPRESSION	Jusqu'à 72 mm (2,83 po)
VITESSE DE LIGNE	Jusqu'à 250 m/min
RÉSOLUTION (VERTICALE/HORIZONTALE)	GS10 : de 90 dpi à 360 dpi (verticale), jusqu'à 1440 dpi (horizontale) GS05 : de 90 dpi à 180 dpi (verticale), jusqu'à 1440 dpi (horizontale)
LONGUEUR DU MESSAGE	Max. 8 m
CODES-BARRES	GS1 (GTIN13, GTIN14, GS1-128, GS1 Datamatrix, etc.)
DONNÉES	Textes, variables, formules, logos, images, dates, etc.
POSITION DE LA TÊTE D'IMPRESSION	Latérale, supérieure ou inclinée de 0° à 90° (Flex Integration System)
OPTIONS ET ACCESSOIRES	Système de séchage LED UV, balise externe, encodeur

FONCTIONS IHM

ÉCRAN	Écran tactile couleur de 7 pouces Écran tactile couleur de 10 pouces (en option)
CONTRÔLE TÊTE D'IMPRESSION	HMI 7 po – 1 tête d'impression/HMI 10 po – jusqu'à 4 têtes d'impression (2 + 2)
COMMUNICATION	USB 2.0, ETHERNET, E/S (12)
LOGICIELS DE CONCEPTION DE MESSAGES :	UBS Designer Lite et UBS Designer Pro, NiceLabel, Codesoft, Windows Driver

CERTIFICATS D'ÉQUIPEMENT



CERTIFICATS D'ENCRE



UBS United Barcode Systems
Labeling, Coding & Marking

Pour plus d'informations : Tigerpak Industrial Supplies, 6810
Kitimat Rd, Unit 1, Mississauga, Ontario, L5N 5M2, Canada.

Téléphone :
Ontario (289) 328-0651, (877) 538-8078
Quebec (514) 587-2607, (855) 296-4372

E-mail: Sales@Tigerpak.ca, Info@Tigerpak.ca
Site Internet: www.tigerpak.ca

