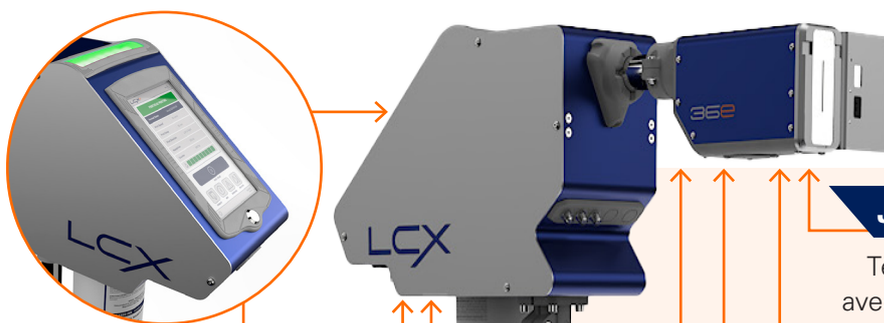


The right choice

LCX 36e: OPTIMISER LE CODAGE

L'imprimante à jet d'encre haute résolution la plus rentable et la plus flexible que vous puissiez choisir pour votre ligne de production. La faible maintenance et la consommation d'encre réduisent le coût total de possession (TCO).



HMI 7" INTÉGRÉ

Écran tactile couleur affichant toutes les informations nécessaires. Permet de contrôler tous les paramètres de l'imprimante de manière simple et agile.

PLUG AND PRINT

Disponible pour l'impression dès que l'équipement est allumé. Aucune maintenance quotidienne n'est nécessaire (maintenance annuelle recommandée).

CONNEXION ETHERNET

Connexion la plus robuste pour les environnements industriels.

JET D'ENCRE HAUTE RÉOLUTION

Tête d'impression piézo de 36 mm avec une résolution horizontale allant jusqu'à 360 dpi.

VITESSE DE CODAGE

Vitesse maximale de 60 m/min et jusqu'à 10 impressions/sec.

STANDARDS GS1

Imprime tout type de code 1D et 2D conformément aux normes internationales GS1 (GTIN13, GTIN14, GS1-128, GS1 Datamatrix, QR Code, etc.)

IMPRESSION SUR TOUTE SURFACE POREUSE

Imprime sur des surfaces poreuses avec une encre sans huile minérale. Impression sur des surfaces non poreuses avec de l'encre UV à faible migration et un système de séchage UVLED.

SYSTÈME DE DÉTECTION DES BOUTEILLES

Protège la tête d'impression en évitant les erreurs de changement de type ou de couleur d'encre et en affichant des avertissements relatifs à la date d'expiration de l'encre.

LCX 36e: OPTIMISER LE CODAGE

L'imprimante à jet d'encre haute résolution la plus rentable et la plus flexible que vous puissiez choisir pour votre ligne de production. La faible maintenance et la consommation d'encre réduisent le coût total de possession (TCO).

CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE

HAUTEUR D'IMPRESSION	Jusqu'à 36 mm (1,4")
VITESSE D'IMPRESSION	Jusqu'à 60 m/min (197 ft/min)*
VOLUME D'IMPRESSION	Jusqu'à 10 impressions/seconde*
RÉSOLUTION (VERTICALE/HORIZONTALE)	180 dpi (verticale) / 180 dpi à 360 dpi (horizontale)
LONGUEUR DU MESSAGE	Max. 3m
BARCODES	GS1 (GTIN13, GTIN14, GS1-128, GS1 Datamatrix, QR Code, etc.)
DONNÉES	Textes, variables, formules, logos, images, dates, etc.
POSITION DE LA TÊTE D'IMPRESSION	Latérale, supérieure ou inclinée de 0° à 90°.
OPTIONS ET ACCESSOIRES	Système de séchage UVLED, balise externe, encodeur

AFFICHAGE

AFFICHAGE	Écran tactile couleur 7
CONTRÔLE DE LA TÊTE D'IMPRESSION	HMI7" - 1 tête d'impression
COMMUNICATION	USB 2.0, Ethernet, E/S (12)
LOGICIEL DE CONCEPTION DE MESSAGES	UBS DESIGNER Lite et UBS DESIGNER Plus, NiceLabel, Codesoft, Windows Driver



*Les vitesses et cadences maximales dépendent de la conception du message et des éléments qui le composent. En raison de notre politique d'amélioration continue, les spécifications de nos produits peuvent être modifiées sans préavis.



United Barcode Systems

Labeling, Coding & Marking

www.ubscod.com

Jet d'encre haute résolution 

