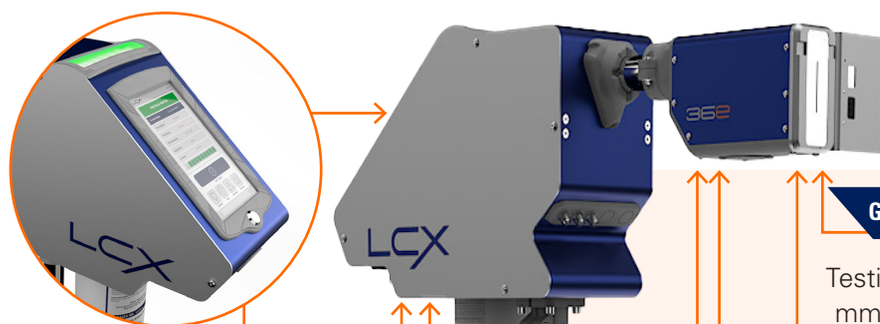


*The right choice*

## LCX 36e: OTTIMIZZARE LA CODIFICA

La stampante a getto d'inchiostro ad alta risoluzione più economica e flessibile che possiate scegliere per la vostra linea di produzione. Il basso consumo di manutenzione e di inchiostro offre un costo totale di proprietà (TCO) ridotto.



### GETTO D'INCHIOSTRO AD ALTA RISOLUZIONE

Testina di stampa piezoelettrica da 36 mm con risoluzione orizzontale fino a 360 dpi.

### VELOCITÀ DI CODIFICA

Velocità massima di 60 m/min e fino a 10 stampe/sec.

### STANDARD GS1

Stampa di qualsiasi tipo di codice 1D e 2D secondo gli standard internazionali GS1 (GTIN13, GTIN14, GS1-128, GS1 Datamatrix, QR Code, ecc.)

### STAMPA SU QUALSIASI SUPERFICIE POROSA

Stampa su superfici porose con inchiostro privo di oli minerali. Stampa su superfici non porose con inchiostro UV a bassa migrazione e sistema di polimerizzazione UVLED.

### SISTEMA DI RILEVAMENTO DELLE BOTTIGLIE

Protegge la testina di stampa evitando errori nel cambio del tipo o del colore dell'inchiostro e mostrando avvisi sulla data di scadenza dell'inchiostro.

### HMI 7" INTEGRATO

Touch screen a colori che visualizza tutte le informazioni necessarie. Permette di controllare tutti i parametri della stampante in modo semplice e agile.

### COLLEGARE E STAMPARE

Disponibile per la stampa non appena l'apparecchiatura viene accesa. Non è richiesta alcuna manutenzione giornaliera (si consiglia una manutenzione annuale).

### CONNESSIONE ETHERNET

La connessione più stabile per gli ambienti industriali.

# LCX 36e: Ottimizzare la codifica

La stampante a getto d'inchiostro ad alta risoluzione più economica e flessibile che possiate scegliere per la vostra linea di produzione. Il basso consumo di manutenzione e di inchiostro offre un costo totale di proprietà (TCO) ridotto.

## CARATTERISTICHE DELLA STAMPANTE

ALTEZZA DI STAMPA	Fino a 36 mm (1,4")
VELOCITÀ DI STAMPA	Fino a 60 m/min (197 piedi/min)
VOLUME DI STAMPA	Fino a 10 stampe/secondo*
RISOLUZIONE (VERTICALE/ORIZZONTALE)	180dpi (verticale) / da 180dpi a 360dpi (orizzontale)
LUNGHEZZA MESSAGGIO	Máx. 3m
BARCODI GS1	GS1 (GTIN13, GTIN14, GS1-128, GS1 Datamatrix, QR Code, ecc.)
DATI	Testi, variabili, formule, loghi, immagini, date, ecc.
POSIZIONE DELLA TESTA DI STAMPA	Laterale, superiore o inclinata da 0° a 90°.
OPZIONI E ACCESSORI	Sistema di polimerizzazione UVLED, segnalatore esterno, encoder

## DISPLAY

DISPLAY	Touchscreen a colori da 7 pollici
CONTROLLO TESTINA DI STAMPA	HMI7" - 1 testina di stampa
COMUNICAZIONE	USB 2.0, Ethernet, I/O (12)
SOFTWARE DI PROGETTAZIONE MESSAGGI	UBS DESIGNER Lite e UBS DESIGNER Plus, NiceLabel, Codesoft, Windows Driver



\*Le velocità e le cadenze massime dipendono dal design del messaggio e dagli elementi che lo compongono. Grazie alla nostra politica di miglioramento continuo, le specifiche dei nostri prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso.

ITLCX36E/17052024



**United Barcode Systems**

Etichettatura, Codifica e Marcatura

[www.ubscod.com](http://www.ubscod.com)

High-Resolution Inkjet 

