



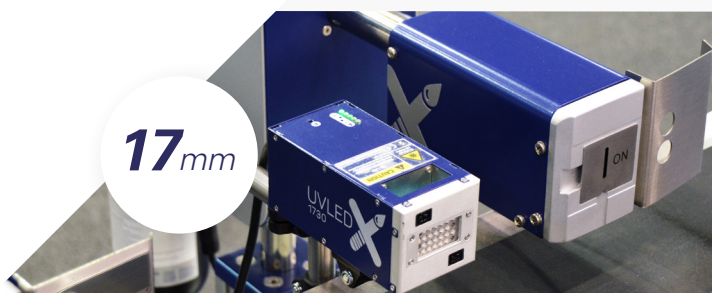
The right choice

Impresoras Inkjet de Alta Resolución

- ✓ Tintas de curado UVLED de baja migración
- ✓ Cabezal Piezoeléctrico de 4ª Generación
- ✓ Diseño regulable en altura
- ✓ Bajo mantenimiento
- ✓ 5.7" pantalla táctil color con interface gráfico
- ✓ Velocidad de impresión hasta 50m/min (164ft/min)
- ✓ Resolución hasta 360 dpi
- ✓ Área de impresión 17 mm (0.67") hasta 72 mm (2.83")
- ✓ Impresión sobre cualquier superficie



17mm



72mm



APLINK LCX UV LED es una nueva generación de impresoras Inkjet de Alta Resolución, específicamente diseñada y desarrollada para codificación sobre cualquier superficie en embalajes secundarios.

Equipada con cabezal piezoeléctrico de 4ª Generación, **APLINK LCX UV LED** es la solución perfecta para cualquier línea de producción con velocidades de hasta 50m/min. Puede ser configurada e instalada para imprimir en la parte superior y lateral de la caja.

El nuevo miembro de las impresoras de Alta resolución UBS está equipada con

una pantalla táctil a color de 5.7", con interface gráfico, aportando información a tiempo real del estado de la impresora. Con una resolución de hasta 360 dpi (horizontal), **APLINK LCX UV LED** puede imprimir cualquier texto, código de barras, fecha, contador, logo... etc.

APLINK LCX UV LED está desarrollada para impresión directa sobre distintos sustratos porosos y no porosos, gracias a su sistema **UV LED Curing On Board Security System®**

El proceso de producción no se interrumpe por el cambio de tinta debido a su modo non-stop.

APLINK LCX UV LED permite una fácil integración gracias a su protocolo de comunicación a través de ethernet. Incorpora una interfaz gráfica ágil e intuitiva, disponible en múltiples idiomas.

La gran unión de **APLINK LCX UV LED** con las tintas de UVLED baja migración de UBS, garantiza un proceso más efectivo con un menor mantenimiento.



APLINK LCX UVLED

Inkjet de Alta Resolución
Codificación directa con
bajo mantenimiento

Características Técnicas

DESCRIPCIÓN	Impresora Inkjet Alta Resolución
ALIMENTACIÓN	Módulo externo INPUT 110v / 240v 50-60Hz 15W
MEDIDAS	618mm x 140mm x 223mm

Consumible

TINTA	Tinta UV LED Baja migración
COLORES	Negro. Otros colores bajo pedido
BOTELLAS TINTA	Botella de tinta de 1000 ml y 500 ml
SUPERFICIE IMPRESIÓN	Impresión sobre todo tipo de superficies

Características Módulo de impresión

ALTURA IMPRESIÓN	Cabezal 17mm (0,67 in) Cabezal 72 mm (2,76 in)
VELOCIDAD IMPRESIÓN	Hasta 50 m/min (164 ft/min)
RESOLUCIÓN (vertical / horizontal)	180 dpi / hasta 360 dpi
CPM (Cajas Por Minuto)	Hasta 2 impresiones por segundo
DISTANCIA (entre cabezal y superficie)	Max 5 mm (0,2 in)
POSICIÓN CABEZAL Y DIRECCIÓN	Impresión lateral, superior y en ángulo hasta 90°
DISPLAY	5.7" pantalla táctil color (VERTICAL) (640x480px)
COMUNICACIONES	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10 / 100 / 1000
SOFTWARE DISEÑO ETIQUETA	UBS Designer Lite y UBS Designer Pro
CÓDIGOS DE BARRAS	DUN14, EAN 8, EAN13, EAN 128, CODE 19, CODE 128, 2/5 INDUSTRIAL, 2/5 INTERLEAVED, DATAMATRIX, QR, etc...
DATOS	Códigos de barras, textos fijos o variables, fórmulas, logos, imágenes, fechas...
LENGUAJE	Soporta diferentes alfabetos tales como cirílico, japonés, chino, coreano, hebreo, etc.
OPCIONES Y ACCESORIOS	Kit encoder externo y baliza con señal luminosa

Características Módulo UV LED

ÁREA DE CURADO	17 x 30 mm 72 x 30 mm
REFRIGERACIÓN	Por aire forzado
VIDA ÚTIL	>20000 Horas
GARANTÍA	1 año
MODO DE TRABAJO	2 modos de activación - Standalone (autónomo) - TTL (sincronizado con la impresora)

Conexiones



Debido a nuestra política de mejora continua, las especificaciones de nuestros productos están sujetos a modificaciones sin previo aviso.

MXLXUVLED/210127



United Barcode Systems

Etiquetado, Codificación y Marcaje

www.ubscod.com.mx

UBS MÉXICO +52(55) 5572 48 92

UBS QRO +52(442) 238 0800

Impresoras Inkjet de Alta Resolución

