



United **Barcode Systems**

Etiquetado, Codificación y Marcaje

The right choice



APLINK SERIES

IMPRESORAS INKJET DE ALTA RESOLUCIÓN

Impresión directa sobre cualquier tipo de superficie porosa y no porosa. Textos, imágenes, gráficos y códigos de barra escaneables.

APLINK HRX SERIES | CODIFICACIÓN ELEVADA AL SIGUIENTE NIVEL

APLINK HRX Series es la nueva generación de impresoras Inkjet de Alta Resolución en Grayscale (escala de grises), diseñada para mejorar el rendimiento de la codificación sobre superficies porosas y no porosas.

¿Necesitas regular el contraste de diferentes partes del mensaje?

¿Necesitas imprimir en alta resolución en líneas de altas velocidades?

SOLUCIÓN UBS:
APLINK HRX GS05 / GS10



UVLED 7225 | SISTEMA DE CURADO TOTALMENTE MANEJABLE

UV LED Curing Systems, de United Barcode Systems, es una lámpara especialmente diseñada para el curado instantáneo de tinta UV LED sobre cualquier superficie (vidrio, material plástico, material pintado, papel, cartón, madera, metal, etc.) que ofrecer una solución a sectores como el de envasado, alimentación, bebidas, productos farmacéuticos, envases cosméticos, automoción, etc.



APLINK MRX SERIES | LA MEJOR CALIDAD DE IMPRESIÓN

Nuestras impresoras de inyección de tinta cumplen con los estándares GS1, con un elevado contraste, a altas velocidades lineales y variables con tintas mineral oil-free. Todo creado y desarrollado por UBS.

¿Estás buscando una impresora Inkjet de Alta Resolución para superficies porosas?

SOLUCIÓN UBS: APLINK MRX 72e



¿Necesitas imprimir tu mensaje en dos colores simultáneamente?

SOLUCIÓN UBS: APLINK MRX BICOLOR



¿Quieres decorar cajas o imprimir sobre grandes superficies?

SOLUCIÓN UBS: APLINK MRX 140



Necesitas imprimir en superficies no porosas a altas velocidades y en diferentes tamaños de mensaje?

SOLUCIÓN UBS:
APLINK HRX + UVLED 7225



¿Estás interesado en codificar envases secundarios no porosos en alta resolución a velocidades de hasta 120 m/min?

SOLUCIÓN UBS:
APLINK MRX + UVLED 7225



¿Necesitas una impresora que optimice tu consumo e imprima superficies no porosas de hasta 72 mm de altura?

SOLUCIÓN UBS:
APLINK LCX + UVLED 7225



APLINK LCX SERIES | CODIFICACIÓN DIRECTA CON MÁXIMO AHORRO

Nuestras impresoras Inkjet de Alta Resolución están específicamente diseñadas y desarrolladas para codificar embalajes secundarios con el máximo ahorro de costes.

¿Necesitas un sistema de codificación para imprimir en líneas de cadencia media y a un coste competitivo?

SOLUCIÓN UBS: APLINK LCX 7230



¿Buscas un equipo para imprimir mensajes de poca altura, como códigos de barra, 1D/2D, Lote, FCP, etc?

SOLUCIÓN UBS: APLINK LCX 7230



UVLED 1730 | INFINITAS POSIBILIDADES DE CURADO

La avanzada tecnología de UBS permite la utilización del mismo equipo para superficies porosas y no porosas. Esto es totalmente posible con nuestras lámparas UV LED y nuestra tinta UV de baja migración.

¿Buscar imprimir información en una pequeña área de una superficie no porosa?

SOLUCIÓN UBS: APLINK LCX + UVLED 1730





	LCX SERIES	MRX SERIES	HRX GS05	HRX GS10
CABEZAL DE IMPRESIÓN	Binario	Binario	Escala de Grises	Escala de Grises
RESOLUCIÓN	180 dpi (vertical) 180-360 dpi (horizontal)	180 dpi (vertical) 180-720 dpi (horizontal)	90-180 dpi (vertical) 180-1440 dpi (horizontal)	90-360 dpi (vertical) 180-1440 dpi (horizontal)
TAMAÑO DE GOTA	1 nivel	1 nivel	3 niveles	7 niveles
ALTURA DE IMPRESIÓN	17 mm 72 mm	72 mm 140 mm	72 mm	72 mm
SUPERFICIE	Porosa y No porosa	Porosa y No porosa	Porosa y No porosa	Porosa y No porosa
TINTAS	Tinta base aceite (100% libre de aceites minerales), tinta UVLED	Tinta base aceite (100% libre de aceites minerales), tinta UVLED	Tinta base aceite (100% libre de aceites minerales), tinta UVLED	Tinta base aceite (100% libre de aceites minerales), tinta UVLED
VELOCIDAD MÁX. IMPRESIÓN	50 m/min	110 m/min	250 m/min (180x180 dpi a 1 nivel)	200 m/min (180x180 dpi a 1 nivel)
VELOCIDAD MÁX. UVLED	50 m/min	120 m/min	120 m/min	120 m/min
POSICIÓN	Lateral, superior o inclinada	Lateral, superior o inclinada	Lateral, superior, inclinada e impresión continua	Lateral, superior, inclinada e impresión continua
FI SYSTEM	✗	✗	✓	✓
DISPLAY	Pantalla táctil a color de 5,7"	Pantalla táctil a color de 7" (10" opcional)	Pantalla táctil a color de 7" (10" opcional)	Pantalla táctil a color de 7" (10" opcional)
COMUNICACIÓN	USB 2.0, Ethernet	USB 2.0, Ethernet, 12 I/O Configurables	USB 2.0, Ethernet, 12 I/O Configurables	USB 2.0, Ethernet, 12 I/O Configurables
TINTAS - COLORES	Negra (otros colores bajo pedido)	Negra (otros colores bajo pedido)	Negra (otros colores bajo pedido)	Negra (otros colores bajo pedido)
DISTANCIA	Máx. 5 mm (0,2")	Máx. 5 mm (0,2")	Máx. 5 mm (0,2")	Máx. 5 mm (0,2")
SOFTWARE DISEÑO DE ETIQUETAS	UBS Designer, Nicelabel, Codesoft	UBS Designer, Nicelabel, Codesoft	UBS Designer, Nicelabel, Codesoft	UBS Designer, Nicelabel, Codesoft
CPE	✗	✗	✓	✓

