



	MRX	MRX UV LED	MRX 140	MRX BICOLOR	LCX	LCX UV LED
RESOLUCIÓN	180 x 720 dpi	180 x 720 dpi	180 x 720 dpi	180 x 720 dpi	180 x 360 dpi	180 x 360 dpi
VELOCIDAD	110 m/min	60 m/min	110 m/min	110 m/min	50 m/min	50 m/min
ALTURA IMPRESIÓN	72 mm	72 mm	144 mm	72 mm	17 mm or 72 mm	17 mm o 72 mm
SUPERFICIES	Superficies porosas	Superficies porosas y no porosas	Superficies porosas	Superficies porosas	Superficies porosas	Superficies porosas y no porosas
DISTANCIA IMPRESIÓN	Máx 5 mm (0,2 in)	Máx 5 mm (0,2 in)	Máx 5 mm (0,2 in)	Máx 5 mm (0,2 in)	Máx 5 mm (0,2 in)	Máx 5 mm (0,2 in)
POSICIÓN IMPRESIÓN	Impresión lateral o superior y en ángulo hasta 90°*	Impresión lateral o superior y en ángulo hasta 90°*	Impresión lateral o superior y en ángulo hasta 90°*	Impresión lateral o superior y en ángulo hasta 90°*	Impresión lateral o superior y en ángulo hasta 90°	Impresión lateral o superior y en ángulo hasta 90°
DISPLAY	Pantalla color táctil 10,1"	Pantalla color táctil 10,1"	Pantalla color táctil 10,1"	Pantalla color táctil 10,1"	Pantalla color táctil 5,7"	Pantalla color táctil 5,7"
CONECTIVIDAD	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10/100/1000	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10/100/1000	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10/100/1000	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10/100/1000	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10/100/1000	1 USB 2.0, 1 Ethernet 10/100/1000
COLOR DE TINTA	Negro y rojo. Otros colores bajo pedido	Negro y rojo. Otros colores bajo pedido	Negro y rojo. Otros colores bajo pedido	Negro y rojo. Otros colores bajo pedido	Negro y rojo. Otros colores bajo pedido	Negro y rojo. Otros colores bajo pedido
TIPO DE TINTA	Tinta 100% libre de aceites minerales	Tinta UV LED	Tinta 100% libre de aceites minerales	Tinta 100% libre de aceites minerales	Tinta 100% libre de aceites minerales	Tinta UV LED
CURADO UV LED	*	✓ Lámpara UV LED 7230	*	*	*	✓ Lámpara UV LED 1730 Lámpara UV LED 7230
UBS DESIGNER INTEGRADO	✓	✓	✓	✓	*	*

\*También disponible opción umbifical, para ubicaciones de difícil acceso.



**APLINK MRX  
APLINK MRX 140  
APLINK MRX BICOLOR  
APLINK MRX UV LED  
APLINK LCX  
APLINK LCX UV LED**



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

UBS

**United Barcode Systems**

Etiquetado, Codificación y Marcaje



# Alta resolución

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

**Impresoras  
Inkjet**

# ALTA RESOLUCIÓN LA MEJOR CALIDAD

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.

# SISTEMA DE CURADO UV LED IMPRESIÓN FIABLE

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.

## MR X SERIES

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

**APLINK MRX Series**

¿Necesitas imprimir tu mensaje en dos colores simultáneamente?

**APLINK MRX BICOLOR Series**

¿Quieres decorar cajas o imprimir sobre grandes superficies?

**APLINK MRX 140 Series**



Equipo modular de 1 a 4 cabezales de impresión desde 1 controlador

DOS TAMAÑOS DE LÁMPARA  
INFINITAS POSIBILIDADES  
DE CODIFICACIÓN



¿Estás interesado en codificar envases secundarios no porosos en alta resolución a velocidades de hasta 60 m / min?

**APLINK MRX UV LED Series**

## LC X SERIES

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

**APLINK LCX 72 Series**

¿Buscas un equipo para imprimir mensajes de poca altura, como: Códigos de barras 1D/2D, Lote, FCP, etc.?

**APLINK LCX 17 Series**



Compacto y de dimensiones reducidas

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

**APLINK LCX UVLED 72 Series**

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

**APLINK LCX UVLED 17 Series**