

XENONS

Promocionales X7151



Canon

XENONS



C O L O R

SOLUTION

Xenons X7151



Descripción del X7151

- ✓ Impresora cama plana de inyección de tinta UV.
- ✓ Área máxima de impresión es de 710 mm x 510 mm con resolución de 2400 dpi.
- ✓ Posibilidad de imprimir promocionales de un máximo de 150 mm de espesor.
- ✓ Configurable CMYK + Blanco
- ✓ Trabaja a velocidades altas de máximo 25 m²/h.
- ✓ Tecnología original de Xenons VSDT, genera gradientes más suaves y colores más vívidos. También puede imprimir en una amplia gama de sustratos con tinta blanca.

Cabezal
TOSHIBA
CE4


Sistema VariaDot
Gradaciones suaves, colores
más vivos y fotos nítidas



Xenons X7151



Sistema de Control

- ✓ Cuenta con comunicación bidireccional de fibra óptica de alta velocidad de 1.25 G/s
- ✓ Al usar la interfaz de transmisión de datos USB 3.0 la velocidad es 10 veces más rápida.
- ✓ Sensor anti-choque, detecta irregularidades en el sustrato y protege los cabezales.

Aplicaciones



Impresión sobre cilíndricos



Impresión directa
sobre promocionales



Impresión sobre
esféricos

Datos Técnicos

Cabezal	Toshiba CE4	
Medios aceptados	Ancho	Máximo: 710 mm.
	Alto	Máximo: 510 mm.
	Espesor	Máximo: 150 mm.
	Tipos	Rígidos
Tintas	Tipo	UV Curable
	Colores	CMYK + Blanco
	Sist. Curado	Dual UV LED
Resolución (dpi)	Máximo 600x2400 dpi.	
Interfaz	USB-3.0 de alta velocidad. / Puerto LAN	
Alimentación	Voltaje y Frecuencia	AC 220V ± 10%, 50/60 Hz.
Software de RIP	PhotoPrint	
Velocidad Máx.	Produccion	14 m ² /h.
	Calidad	10.8 m ² /h.
	Alta Caldiad	8,20 m ² /h.



+ (506) 2283-1818 / + (506) 8906-1515

350 metros Sur del Cementerio San Pedro, Montes de Oca, San José.

@crcolorsolution

@color.solution

www.crcolorsolution.com