

# XENONS

# X3-SV



Canon

XENONS



C O L O R

SOLUTION

# XENONS

# X3-S<sup>UV</sup>



## Descripción del X3-S UV

- ✓ Plotter de inyección de tinta UV LED de alto rendimiento rollo a rollo, configuración de cinco cabezales (CMYK + Blanco), 4 pl.
- ✓ Área máxima de impresión es de 1800mm. con calidad de hasta 2400 dpi.
- ✓ Alcanza velocidades de impresión en modo producción de 45 m<sup>2</sup>/h (4 Pass).
- ✓ 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  
**EPSON**  
i3200

  
**Sistema VariaDot**  
Gradaciones suaves, colores  
más vivos y fotos nítidas





## 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



Rótulo Luminoso



Rotulación



Banner

## Datos Técnicos

Cabezal	Epson i3200 / 4 Cabezales / 2,5 pl.	
Medios aceptados	Ancho	Rollo: 1920 mm.
	Ancho de impresión	Máximo 1800 mm.
	Peso	Rollo: Máx. 40 kg
	Diámetro de rollo	Máximo 450 mm.
Tintas	Tipo	UV Curable
	Colores	CMYK + Blanco
	Sist. Curado	Dual UV LED
Resolución (dpi)	Máximo 2400 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.	Producción (4 Pass)	45 m <sup>2</sup> /h.
	Calidad (6 Pass)	30 m <sup>2</sup> /h.
	Alta Calidad (8 Pass)	20 m <sup>2</sup> /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