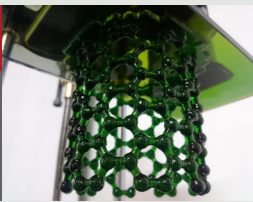


Tecnología: Fotopolimerización

Utiliza la luz del día emitida desde una pantalla LCD para polimerizar la resina que se adapta a esa longitud de onda e intensidad con la presión correcta



Marca: PHOTOCENTRIC

Photocentric es la empresa conocida por su especialización en fotopolímeros desde el año 2002. Su tecnología de fotocurado es extremadamente rentable



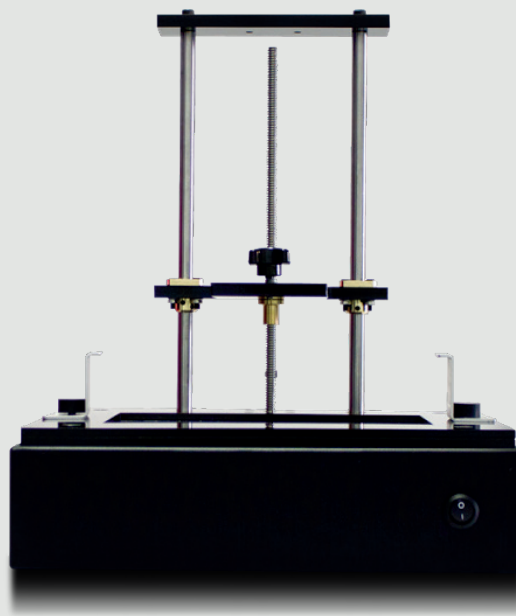
Liquid Crystal 10"



Liquid Crystal

Tecnología británica patentada

PRODUCE OBJETOS DE ALTA RESOLUCIÓN A UNA FRACCIÓN DEL COSTO DE OTRAS IMPRESORAS 3D



Especificaciones

- Tecnología: 3D Dayling Polymer Printing (DPP)
- Dimensiones: 30x25x40 cm
- Resina: imagepac3d Daylight Resin
- Resolución xy: 220micras
- Velocidad a 100mic: 20seg/capa + 8 seg mecánico
- Sistemas operativos compatibles: Windows & Linux
- Conectividad: VGA o HDMI
- Licencia 1 año taller de creación



Escanea el código QR para leer la entrevista con Sally Tipping
– Directora de ventas en Photocentric

Incluye

- Liquid Crystal calibrada y lista para imprimir
- Cable USB
- Adaptador de corriente
- Manual de Operación
- 250ml de resina (el tipo y color puede variar)
- Cable VGA o HDMI (a elección del comprador)

Volumen de impresión:

