ELEGCO

3D MARKET

DATOS TÉCNICOS

Velocidad de impresión: 500mm/s (Max.) **Volumen de impresión:** 256 × 256 × 256 mm **Materiales:** PLA/PETG/TPU/ABS/ASA

Placa de impresión: Placa de doble cara PEI

texturizada y específica para PLA

Temperatura máxima de la cama caliente: 100 °C

Peso de la maquina: 14 Kg

Tamaño del producto: 398 × 404 × 490 mm

Pantalla táctil: Pantalla táctil capacitiva de 4,3

pulgadas

Filtración de aire: Purificación con carbón activado

Acelereción maxima: 20000mm/s²

Detección de Filamento: si

Carcasa: Abierta

CARACTERÍSTICAS

- · Sistema CoreXY
- · Calibración automática
- · Diseño robusto
- · Descarga automática de filamento
- · Detector de agotamiento
- · Impresión multicolor

CENTAURI

La Elegoo Centauri es una impresora 3D de alta velocidad diseñada para ofrecer precisión y eficiencia en la impresión 3D.

