

DATOS TÉCNICOS

Volúmen de impresión: 218.88 x 123.12 x 250 mm

Peso impresora: 11 kg

Materiales: Resina

IMPRESORA 3D

Sistema: EL3D-3.0.1

Operación: pantalla táctil de 3,5 pulgadas

Software: CHITUBOX

Conectividad: USB

Tecnología: MSLA

Resolución XY: 7680*4320

Precisión del eje Z: 0.00125mm

Grosor de la capa: 0.01-0.2mm

Velocidad impresión: 30-70mm/h

Requisitos de energía: 100-240V 50/60Hz 24V

Dimensiones de la impresora:
305,9mm(L) *273mm(W) *567,3mm(H)

Peso: 11 kg

CARACTERÍSTICAS

Pantalla LCD monocromática 8K de 10"

43% más grande que el volumen de Saturn

Fuente de luz de colimación Fresnel

Rendimiento de impresión confiable

Entorno de impresión sin olores

SATURN 2 8K

ELEGOO Saturn 2 adopta una pantalla LCD mono 8K de 10 pulgadas con una resolución HD de 7680x4320 y una resolución XY ultrafina de 28,5 micras, que genera modelos 3D con un detalle excepcional con un tiempo de curado de solo 1-3 s por capa.

El vidrio templado resistente a los arañazos sobre la pantalla LCD con dureza 9H para una mejor transmisión de luz y protección.



IMPRESORA:
SATURN 2 8K



USB



SOFTWARE
DLP DE CHITUBOX