

## DATOS TÉCNICOS

**Volúmen de impresión:** 14.34 x 8.96 x 17.5 cm

**Peso impresora:** 6 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: 4098\*2560

Precisión del eje Z: 0.00125mm

Grosor de la capa: 0.01-0.2mm

Velocidad impresión: 30-50mm/h

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

Dimensiones de la impresora:

22.7cm x 22.7 x 43.85 cm

Peso: 6 kg

## CARACTERÍSTICAS

Pantalla LCD monocromática 4K

Potente fuente de luz COB

Gran volumen de construcción

Diseñado para la confiabilidad

Mejor experiencia de impresión

## MARS 3 PRO 4K

ELEGOO Mars 3 Pro viene con una pantalla LCD mono 4K de 6,6 pulgadas con una resolución de 4098\*2560 y una resolución XY de 35 µm, que proporciona impresiones con detalles finos y alta precisión, que supera con creces a las impresoras FDM en calidad y velocidad.

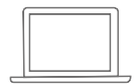
Pantalla LCD monocromática 4K de 6,6 pulgadas con cristal templado antirrayas reemplazable con dureza 9H para una mejor transmisión de luz a alta resolución 4098 x 2560.



IMPRESORA:  
MARS 3 PRO 4K



USB



SOFTWARE  
DLP DE CHITUBOX