

Datos Técnicos

Tamaño de la impresora	460*270*290mm
Tamaño de impresión	200*218*123 mm
Peso	8.6kg
Fuente de luz	UV de matriz LED
Velocidad de impresión	20-50 mm/h o 0.78-1.97 in./hr
Tecnología de impresión	Fotopolimerización por LCD
Eje Z	Revestimientos dobles con 10 µm
Pantalla	Monocromática de 10.1"
Conectividad	USB Tipo-A 2.0, WIFI
Slicer Software	Anycubic Photon Workshop
Formatos compatibles	STL, OBJ, AMF

Contenido

Embudo	Raspador Manual
Guantes	Memoria USB
Máscara	Protector de pantalla
Herramientas	Papel de nivelación
Plataforma	Antena de WIFI
Cable de alimentación	Air pure
Tanque de resina	

Photon Mono M5

La impresora 3D de resina Anycubic Photon Mono M5 es capaz de producir modelos con una gran precisión gracias a su pantalla LCD monocromática de 10,1 pulgadas con una resolución de 11520 x 5120 píxeles y un tamaño de píxel de 19 micras.

Esto permite que se puedan imprimir detalles muy pequeños con una calidad impresionante.



Monocromo de 10,1"

UV de matriz LED

Fotopolimerización por LCD