

### Datos Técnicos

Tamaño de la impresora	38.3 x 22.7 x 22.2 cm
Tamaño de impresión	10.24 x 5.76 x 16.5 cm
Peso	4 kg
Tecnología impresión	DLP (Procesamiento de luz digital)
Velocidad de Impresión	1.5S / capa Max 60mm/h
Resolución	1280 * 720
Resolución XY	80um (0.080mm)
Pantalla táctil a color	2,8 pulgadas
Resolución de capa	0,01 ~ 0,15 mm
Fuente de alimentación	12W

### Accesorios Incluidos

- Cable de alimentación
- Protector de pantalla LCD
- Plataforma
- Cuba de resina
- Raspador
- Conjunto de herramientas
- Embudo
- Manual de usuario



## Photon Ultra DLP

Anycubic Photon Ultra es una innovadora impresora 3D DLP de consumo. Anycubic codiseñó con Texas Instruments para introducir la tecnología Digital Light Processing (DLP) en la industria de las impresoras 3D de escritorio.

Photon ultra como una de las impresoras 3D de consumo más precisas del mundo, Anycubic Photon Ultra tiene:

1. Efecto de impresión de alta resolución;
2. Durabilidad a largo plazo;
3. Ahorro de energía, para brindarle la mejor experiencia de impresión 3D a un precio asequible. Precisión realista. Impresiones con píxeles perfectos hasta la micra para precisión realista en los detalles más pequeños.

