

# CAMARA DE VIGILANCIA Y TIRA LED COMPATIBLES CON P1P Y P1S

CAM002+FAZ004



## Descripción:

La luz LED puede iluminar una cámara de interior o el interior de una impresora. La cámara de la cámara tiene una función de timelapse tradicional. Esta cámara se utiliza como pieza de repuesto y no mejora la calidad de la cámara ni los FPS de la impresora.

## Especificaciones del producto:

Descripción	Unidad	
Campo de visión	-	119°
Velocidad de cuadros	-	0,5
Longitud focal	mm	2,50
Voltaje de entrada del LED	V	5
Temperatura de trabajo	°C	0 - 60
Peso del producto	g	50
Relación de resolución	-	1280 x 720
Número de píxeles	-	1M
Abertura	-	F2.2
Rango de filmación	cm	5 - 30

<b>Color</b>	-	Negro
<b>Tamaño del paquete</b>	mm	190 x 230 x 35

### Instalación:

- Para completar la instalación de la luz LED, deberás imprimir en 3D la carcasa de la luz (con PLA) utilizando los archivos 3MF proporcionados en <https://wiki.bambulab.com/en/p1/manual/p1p-upgrades>.
- Una vez que hayas impreso la carcasa, procede a instalarla junto con la cámara en la cámara. Consulta la instalación en <https://wiki.bambulab.com/en/p1/manual/p1p-upgrades%20>.

**AG Electrónica SAPI de CV**  
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro  
Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México,  
CDMX  
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó Francisco Javier Hernández Ramos

Revisó Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez

Fecha 30/01/2025

