

VENTILADOR DE REFRIGERACION PARA IMPRESORA P1P, P1S, X1C Y X1E

FAF001-G



Descripción:

El ventilador de enfriamiento es un potente ventilador de 12 W instalado en el lado izquierdo de la cámara, que mejora las condiciones de enfriamiento para la impresión a alta velocidad.

Especificaciones:

Especificación	
Materiales	Plástico, Metal, Caucho
Tamaño de paquete	167 × 232 × 40 mm
Peso del paquete	372 g
Color	Negro
Voltaje / Voltaje de operación	24 V / 15 V~27 V
Velocidad nominal	3200 rpm/min
Flujo de aire máximo	41.03 CFM
Vida útil esperada	20,000 hrs a 40°C

Instalación:

Para la Serie X1: <https://wiki.bambulab.com/en/x1/maintenance/replace-aux-part-cooling-fan>.

Para el P1P: <https://wiki.bambulab.com/en/p1/manual/p1p-upgrades>

Para el P1S: <https://wiki.bambulab.com/en/p1/maintenance/p1s-aux-cooling-fan>

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. Jessica López Morales
Fecha	26/03/2025

