

VENTILADOR DE REFRIGERACIÓN PARA HOTEND COMPATIBLE CON P1P Y P1S

FAF002-P



Descripción:

El ventilador de enfriamiento para el hotend se utiliza para reducir la temperatura del calentador cerámico.

Cuenta con una función de apagado automático cuando se bloquea a su voltaje nominal durante 1 a 3 segundos. El circuito intenta reiniciarse en un período de 2 a 6 segundos y no sufre daños tras 72 horas de bloqueo.

Dado que es una pieza de alta velocidad en rotación, no debe tocarse mientras está en funcionamiento.

Especificaciones:

Especificación	
Materiales	Plástico, metal
Tamaño de embalaje	60 × 60 × 30 mm
Peso del embalaje	24 g
Color	Negro
Voltaje / Voltaje de operación	5 V / 3 V ~ 6 V
Velocidad nominal	15,500 rpm
Flujo de aire máximo	2.96 CFM
Vida útil esperada	50,000 horas a 40 °C

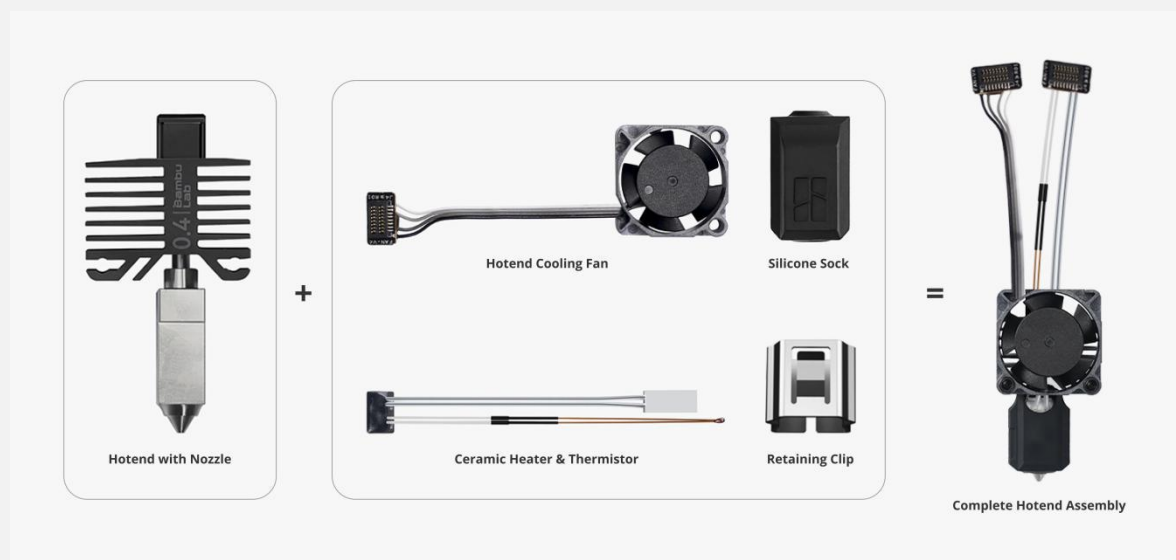
Compatibilidad:

Exclusivo de la serie P1 Bambulab.

Instalación:

Obtén más información sobre el reemplazo del ventilador de enfriamiento para el hotend del P1P en <https://wiki.bambulab.com/en/x1/maintenance/replace-hotend>.

Conjunto completo de hotend Serie P1 (Imagen solo de referencia, No se incluye).



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	27/03/2025

