# **XYZ PULSAR A-RGB PWM, Flujo de Aire Regular, Rodamiento de Rifle, Alto Rendimiento de Flujo de Aire, PWM 1800RPM, Iluminación ARGB, Cable Daisy-Chain**

Eleva tu experiencia de juego con el ventilador XYZ Pulsar A-RGB de 120 mm (Flujo de Aire Regular). Este ventilador de alto rendimiento combina una extracción de calor eficiente, una deslumbrante iluminación ARGB y un funcionamiento silencioso para crear la solución de refrigeración perfecta para tu PC.

**Características Principales:**

* **Rendimiento Silencioso:** Disfruta de una refrigeración potente sin sacrificar la tranquilidad. El ventilador Pulsar A-RGB ofrece un flujo de aire máximo de 78.64 CFM y una presión estática de 1.78 mm-H₂O, manteniendo tus componentes frescos incluso bajo cargas pesadas, todo con un nivel de ruido mínimo de solo 18.5 dB(A).
* **Iluminación ARGB Dinámica:** Sumérgete en un espectáculo de luces personalizable con la iluminación ARGB del ventilador Pulsar. Crea efectos vibrantes y sincronízalos con tu placa base y otros componentes compatibles para una experiencia visual inmersiva.
* **Flujo de Aire Regular Eficiente:** El ventilador Pulsar (Flujo de Aire Regular) está diseñado para una extracción de calor eficiente, asegurando que el aire caliente sea expulsado de tu sistema y manteniendo tus componentes a temperaturas óptimas.
* **Rodamientos de Rifle Duraderos:** Los rodamientos de rifle, con su ranura en espiral que distribuye uniformemente el lubricante, garantizan un funcionamiento suave y silencioso y una larga vida útil de hasta 50,000 horas.
* **Fácil Instalación:** Con un tamaño estándar de 120 mm y un diseño sencillo, el ventilador Pulsar es fácil de instalar en cualquier configuración de PC.

**Especificaciones Técnicas:**

* **Modelo:** PULSAR REGULAR
* **Dimensiones Exteriores:** 120 x 120 x 25 mm
* **Tipo de Rodamiento:** Rodamiento de Rifle
* **Voltaje:**
  + Voltaje Nominal: DC 12V
  + Voltaje de Funcionamiento: 10.8 ~ 13.2V
  + Voltaje de Arranque: DC 5V MAX
* **Corriente:**
  + Corriente Nominal: 0.28A ±10% MAX
  + Corriente de Etiqueta: 0.28A ±10% MAX
  + Corriente de Bloqueo: 0.30A ±10% MAX
* **Consumo de Energía:** 3.36W ±10% MAX
* **Velocidad de Rotación:** 600-1800 ±10% RPM
* **Flujo de Aire Máximo:** 78.64 CFM (ft³/min)
* **Presión Estática Máxima:** 1.78mm-H₂O
* **Nivel de Ruido Máximo:** 36dB(A)
* **Nivel de Ruido Mínimo:** 18.5dB(A)
* **Vida Útil:** 50,000 horas a 25°C
* **Número de Aspas:** 9
* **Número de Polos:** 4
* **Flujo de Aire:** Regular (salida)

**Colores disponibles:**

* + Negro: X-FN-PULSARB
  + Blanco: X-FN-PULSARW