

FKG400

GAMEFACTOR

GAMING CASE FAN KIT

Kit de Ventiladores Gamer

The Cool Kit

Que tu equipo brille con el FKG400 de GameFactor. El Gaming case fan kit es la solución total de ventilación e iluminación para tu PC Gamer.

FKG400

OPTICAL
GAMING CASE FAN KIT



THE COOL

KIT

FKG400 | KIT DE
VENTILADORES GAMER



Características Sobresalientes



MICRO-
CONTROLADOR



DOBLE
ANILLO LED



120
MM



1,500
RPM



Máximo flujo de aire. Gracias a sus 3 ventiladores de 120mm con flujo de 50CFM, las altas temperaturas serán cosa del pasado, mientras mantiene un bajísimo nivel de ruido (max 21 dBA). Gracias a su alta presión estática también son ideales para sistemas de enfriamiento líquido y disipadores.

Iluminación Inteligente. Todos los LED del Gaming case fan kit cuentan con un controlador independiente, lo que te brinda una infinidad de nuevos efectos y animaciones en tus ventiladores. Podrás tener una infinidad de colores al mismo tiempo.



Controlador incluido. El FKG400 incluye un control inalámbrico RF, por lo que no tendrás que apuntar a tu gabinete para cambiar la iluminación. Con tu control podrás cambiar entre los 12 colores pre-definidos, más de 160 modos de movimiento, ajustar la intensidad del brillo y velocidad de los



Cada uno de los ventiladores del FKG400 cuenta con 32 Smart LEDs en 2 anillos que generan un increíble efecto de iluminación hacia dentro y fuera de tu gabinete.



Expandible. Podrás conectar hasta 6 ventiladores y 2 tiras LED a cada controlador, por lo que la iluminación y ventilación no tienen límite.





Especificaciones Técnicas

Modelo: FKG400

Artículo:	Kit de Ventiladores Gamer
Voltaje:	12V cc 0.73A
Airflow:	CFM50
Speed:	RPM 1500±10%
Color:	RGB + Rainbow
Noise Level:	21dBA
Life time:	30000 Hrs
Dimension:	120mm
Dimensiones:	120 x 120 x 25 mm

Q'ty/Carton: 16

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1 Encender | 6 Cambia de modo manualmente |
| 2 Reproduce hasta 366 modos automáticamente | 7 Bajar velocidad del efecto |
| 3 Apagar | 8 Bajar intensidad de luminiscencia |
| 4 Subir velocidad del efecto | 9 Cambia de modo manualmente |
| 5 Subir intensidad de luminiscencia | 10 Colores monocromáticos |

