



Especificaciones

Modelo		Mirage 12 ARGB Pro
Incluye		Mirage 12 ARGB x 3 Hub x 1 Control remoto x 1
Mirage 12 ARGB	Dimensiones (L x W x H)	120mm x 120mm x 25mm
	Velocidad ventilador	1300 rpm
	Tipo de conector	6-Pin
	Voltaje de arranque	6 V
	Voltaje estimado	12 V
	Corriente estimada	0.35 A
	Consumo de energía	4.2 W
	Presión del aire	1.52 mmH2O
	Flujo del aire	45.7CFM
	Nivel de ruido	17.8 dBA
	Tipo de soporte	Soporte hidráulico
	Vida útil	60000 hrs.
H66F Hub & Control remoto	Tipo	RF
	Conector	SATA
	Voltaje estimado	12 V/5V
	Corriente estimada	3 A
	Frecuencia	433.92 MHZ
	Rango de recepción	10m
	Puertos para ventilador	6
	Puerto para conectores 5V ARGB	2
Accesorios	Correa velcro x 1 Tornillos x 12 Cremallera negra x 2	

Garantía

2 años

Prestaciones

Mirage 12 AGRB Fan

1. **Diseño Infinity Mirror RGB** en el centro del ventilador para ofrecer un look hipnótico a tu rig
2. Accede a 16.8 millones de colores utilizando el hub de control **H66F RGB** (incluido) u otras placas base compatibles con ARGB como ASUS Aura, MSI Mystic Light Sync y Gigabyte utilizando el cable adaptador
3. Cuenta con **aspas curvas** para incrementar la presión del aire, maximizando el rendimiento y minimizando el ruido y la resistencia al aire
4. **Soportes de amortiguación** para absorber las vibraciones provocadas por la rotación del ventilador
5. **28 LEDs** para asegurar una total uniformidad en el brillo y el color

Hub de control H66F

1. Control de los efectos de iluminación a través del control remoto o conectando el hub a cualquier botón de la caja
2. Accede a 16.8 millones de colores conectando una placa base ARGB compatible
3. Permite conectar hasta 6 ventiladores ARGB de 6 pines
4. Permite conectar hasta 2 accesorios RGB con el conector de 5V ARGB

Información del paquete

Nombre del producto	Número del producto	Código EAN	Código UPC
Mirage 12 ARGB Pro	ACF3-MR10227.11	4710562755978	

Tamaño del paquete (L x W x H)		Peso del paquete	
Tamaño caja retail (L x W x H)		Peso caja retail	
Cantidad del paquete		Cantidad del pallet	
FTP for pictures download:			