



SHARK BLADES PWM RGB FAN

ADDRESSABLE
RGB

16.8
MILLION COLORS



Rengarenk Özelleştirildi



Aydınlatmalı fanlar, bir PC kasasına son dokunuşları yapar. Ve eğer fanlar aynı zamanda optimal bir soğutma performansı sağlıyorsa, o zaman her şey mükemmeldir. SHARK Blades PWM'nin yaptığı da tam olarak budur. Maksimum 24,8 dB(A) ses seviyesinde 1400 rpm'ye varan ve sessizce çalışan fan, sessizlikten ödün vermeden performans sunar. Kişiselleştirilebilir aydınlatması sayesinde, aydınlatmalı donanım bileşenleriyle şık bir şekilde bir kasaya entegre edilebilir.

Daima Tam Performans



SHARK Blades PWM, kullanıcıya dakikada 1.400 devir ve saatte maksimum 94,8 metreküp hava akışı sağlar. Anakart, fan hızını gerektiği gibi otomatik olarak kontrol eder. Ek olarak, fan çok uzun bir süre için mümkün olan en iyi performansı sağlayabilir. Bunu da, en az 50.000 saatlik bir ortalama hizmet ömrü ile sunar.



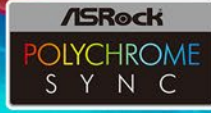
Plastikli temas noktaları, kasa titreşimini önemli ölçüde azaltır ve ayrıca fanın sorunsuz çalışmasını artırır.



Güçlü performansına rağmen, SHARK Blades PWM, söz konusu ses olduğunda pek fark edilmez. Maksimum 24,8 dB(A) ile fan, aynı odadaki bir fısıltıdan biraz daha yüksek seslidir. Akışkan dinamik yatağı, uzun çalışma sürelerinde bile sessiz bir performansı destekler. Lastikli temas noktaları sayesinde kasaya iletilen titreşim de büyük ölçüde azaltılır.

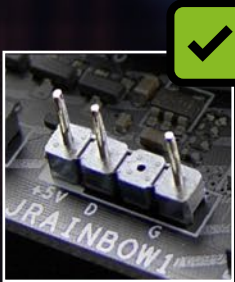
Tamamen Bağlanabilir Fanlar

SHARK Blades PWM, kasanın en parlak renklerde ışıldamasını sağlamak için 16,8 milyona kadar renk seçeneği ile adreslenebilir 20 RGB LED sunar. LED'lerin aydınlatması, ana kart üzerindeki yazılım kullanılarak istenildiği kadar özelleştirilebilir.

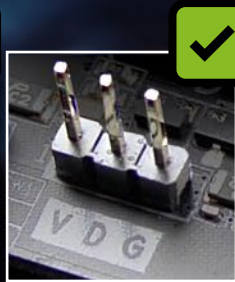


**ADDRESSABLE
RGB**

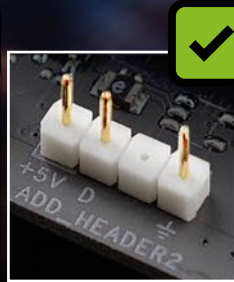
Tüm Sharkoon fanlarında olduğu gibi, SHARK Blades PWM'nin aydınlatma efektleri, yaygın olarak bulunan hemen hemen tüm adreslenebilir RGB kontrolleriyle senkronize edilebilir ve kullanılabilir: Örneğin, fan, Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, ASRock Polychrome ve Gigabyte Fusion teknik özellikleriyle uyumludur. Adreslenebilir RGB kontrolleri, 3 pimli 5V-D-G veya 4 pimli 5V-D-kodlu-G pin çıkışlarıyla, bağlantıları destekleyen tüm sağlayıcılarla kullanılabilir.



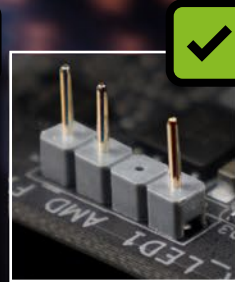
MSI



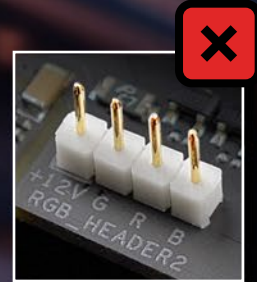
GIGABYTE



ASUS



ASROCK



ASUS

SHARK BLADES PWM RGB FAN



Genel

- Fan Hızı 400 ~ 1.400 rpm \pm 10 %
- Rulman Tipi Akışkan Dinamik Rulman
- Maks. Hava Akımı 94,8 m³/h
- Maks. Hava basıncı 1,16 mm-H₂O
- Maks. Gürültü Seviyesi 24,8 dB(A)
- MTBF En az 50.000 saat
- Aydınlatma 20x adreslenebilir RGB LED'ler
- Fan Bağlantısı 4 Pinli PWM
- LED Bağlantısı 3 Pinli (5V-D-G) veya 4 Pinli (5V-D-kodlu-G)
- LED kablo uzunluğu 500 + 50 mm
- Fan kablo uzunluğu 450 mm
- Sabit Kablo dahil Ağırlık 142 g
- Boyutlar (U x G x Y) 120 x 120 x 25 mm

Elektriksel Özellikler

- Anma Gerilimi Fanlar 12 V
- Anma Gerilimi LED 5 V
- Anma Akımı Fanlar 0,15 A
- Anma Akımı LED'ler 0,9 A
- Anma Gücü Fan 1,8 W
- Anma Gücü LED'ler 4,5 W
- Başlangıç Gerilimi 7 V

Paket İçeriği

- SHARK Blades PWM RGB Fan
- Fan Vidalı Set
- El Kitabı