



SHADOW ROCK SLIM 2

COMPACT COOLING, SIGNIFICANT QUIET

160W TDP

IDEALNE ZASTOSOWANIA

Zestawy do gier i multimediiów
Zastosowania z wymagającą grafiką
Kompaktowe obudowy PC

ZALETY

Bardzo wysoka wydajność chłodzenia
Zoptymalizowany zestaw montażowy dla łatwej instalacji
Wentylator be quiet! 135mm zoptymalizowany pod kątem cisy (max. 23,7dB(A))

Kompaktowe chłodzenie, maksymalna cisza

Cooler CPU Shadow Rock Slim 2 zapewnia wysoką wydajność chłodzenia i cichą pracę oraz kompaktowy design do niewielkich systemów PC.

Zalety

- Bardzo wysoka wydajność chłodzenia 160W TDP
- Zoptymalizowany zestaw montażowy dla łatwiejszej instalacji w zgodzie z przepływem powietrza
- Pełna konfiguracja banków pamięci RAM w obudowach PC z ograniczoną przestrzenią
- Cztery wysokowydajne 6mm rurki ciepłne z technologią HDT
- Wentylator be quiet! 135mm zoptymalizowany pod kątem cisy (maks. 23,7dB(A)) z dziewięcioma łopatkami i wytrzymałą technologią łożyska typu rifle
- Górna pokrywa ze szczotkowanego aluminium
- Trzyletnia gwarancja producenta
- Koncepcja produktu, projekt i kontrola jakości w Niemczech

SHADOW ROCK SLIM 2

COMPACT COOLING, SIGNIFICANT QUIET

Podstawowe dane	
Wymiary, z went. (dł. x szer. x wys. w mm)	74 x 137 x 161
Waga całkowita (g)	685
Materiał radiatora	Aluminium
Kompatybilny socket	Intel: 1700 / 1200 / 2066 / 1150 / 1151 / 1155 / 2011(-3) Square ILM AMD: AM5 / AM4
TDP (W)	160
Poziom hałasu (dB(A)) @ 50/75/100% PWM	11,5 / 18,7 / 23,7
Liczba heatpipów, średnica (mm)	4 / 6
Specyfikacja wentylatora	
Wymiary wentylatora (L x W x H), (mm)	135 x 135 x 22
Prędkość obrotowa @ 100% PWM (RPM)	1400
Prąd wejściowy (A)	0,11
Podłączenie	4-pin PWM
Żywotność (h / 25°C)	80.000
Akcesoria	Tuba z wysokowydajną pastą termoprzewodzącą, zestaw montażowy Backplate dla Intel® oraz AMD™, Instrukcja (EN, DE – inne języki dostępne online)

Dane logistyczne		
Shadow Rock Slim 2	Kod produktu	Kod EAN
	BK032	4260052188712

Kontakt	
Centrala be quiet! Listan GmbH Wilhelm-Bergner-Straße 11c 21509 Glinde Niemcy	Międzynarodowa infolinia serwisowa: +49 40 7367 686 44 e-mail: service@bequiet.com Odwiedź zakładkę kontakt na stronie bequiet.com, aby uzyskać informację o usługach serwisowych w danym kraju.

Certyfikaty	
	  