

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/zasilacz-rgb-do-komputera-aigo-ak600-czarny-p-4364.html>



Zasilacz RGB do komputera Aigo AK600 (czarny)

Cena	199,00 zł
Numer katalogowy	270504650
Kod producenta	030017
Kod EAN	6926170089147

Opis produktu

Zasilacz RGB do komputera Darkflash AK600

Zadbaj o stałe zasilanie swojego komputera. Zasilacz Darkflash AK600 wyróżnia się mocą znamionową 600 W, a cichy wiatrak o średnicy 12 cm zapewni mu stały dopływ powietrza, chłodząc urządzenie podczas pracy. Wysokiej klasy płytka drukowana oraz kondensator zapewniają jego stabilne działanie. Produkt cechuje się także wytrzymałością i bezpieczeństwem użytkowania. Kolorowe podświetlenie RGB nadaje mu niepowtarzalny, gamingowy charakter.

Niezawodny wentylator

Urządzenie zostało wyposażone w 12-centymetrowy wentylator, który zapewnia efektywne chłodzenie. Co więcej, inteligentny obwód kontroli temperatury sprawia, że produkt jest bardziej trwały i pracuje wyjątkowo cicho. Nie będzie Cię irytował głośny szum!

Ulepszona konstrukcja

Ciesz się niezawodnym działaniem zasilacza. AK600 ma wbudowany doskonałej jakości kondensator elektrolitowy o wysokim napięciu oraz wewnętrzną płytkę drukowaną źródła zasilania. Wszystko to zapewnia stabilną pracę urządzenia. Produkt obsługuje też najnowsze procesory czterordzeniowe, dwurdzeniowe Intel AMD i inne.

Wytrzymały

Zasilacz AK600 będzie świetnie Ci służyć przez długi czas. Został wykonany z ocynkowanych stalowych płyt, dzięki czemu jest wytrzymały i odporny na uszkodzenia. Jest też zabezpieczony przed zwarciem, przeciążeniem, przepięciem, prądem przetężeniowym oraz zbyt niskim napięciem.

Mnóstwo możliwości

Produkt jest dopasowany do współczesnych kart graficznych i został wyposażony w 2 przewody VGA 6+2 Pin, dzięki czemu może obsłużyć nawet 2 karty graficzne niezależnie. W zestawie znajdziesz też niezbędne okablowanie, za pomocą którego bez trudu podłączysz zasilacz do komputera i jego wszystkich podzespołów.

Producent	Darkflash
Model	AK600
Moc maksymalna	600 W
Rodzaj	Niemodularny
Napięcie wejściowe	200-240 V
Wejściowy zakres częstotliwości	50/60 Hz
Wymiary	140 x 150 x 86 mm
Waga	1,3 kg

System chłodzenia
MTBF
Temperatura pracy
Interfejs wyjścia

120 mm, łożysko hydrauliczne
> 20 000 h
0-45°C
M/B 20 + 4 Pin x1, CPU 4 + 4 Pin x1, PCI-E 6 + 2 Pin x2, SATA
x4, IDE x2