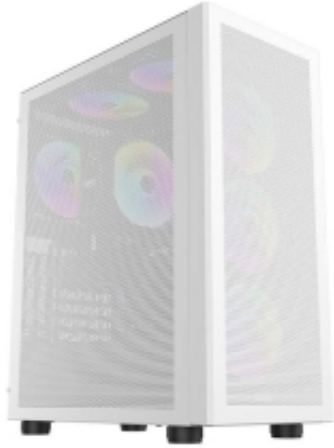


Link do produktu: <https://media-okazje.pl/obudowa-komputerowa-darkflash-dlc29-mesh-biala-p-5033.html>

## Obudowa komputerowa Darkflash DLC29 Mesh (biała)

Cena	<b>189,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270505369</b>
Kod producenta	<b>034143</b>
Kod EAN	<b>4710343794288</b>

### Opis produktu

#### Obudowa komputerowa Darkflash DLC29 Mesh

Obudowa Darkflash DLC29 Mesh pozwoli Ci na stworzenie konfiguracji sprzętowej, na której dobrze się gra lub pracuje. Została wyposażona w kilka portów takich jak USB 3.0, USB 2.0 oraz HD Audio. Powstała z doskonałej jakości materiałów, dzięki czemu jest niezwykle wytrzymała i łatwa w utrzymaniu. Metalowe panele w stylu siatki doskonale komponują się z podzespołami opartymi o podświetlenie.

#### Wbudowane wnętrza i porty

Produkt ma wnętrza na kartę VGA 330 mm oraz na chłodzenie procesora o maksymalnej długości 165 mm, co rozwiąże problem nieestetycznego okablowania. Istnieje też możliwość montażu chłodzenia wodnego 360mm i 240 mm. Dostępne są również 2 wejścia USB 3.0, które pozwala na szybką transmisję plików, a także 2 wejścia USB 2.0 i pojedyncze HD Audio.

#### System chłodzenia

Obudowa została zaprojektowana w taki sposób, by doskonale zabezpieczyć Twój sprzęt przed przegrzaniem. Została wyposażona w wysokiej jakości wewnętrzny kanał chłodzenia i umożliwi montaż nawet 6 wentylatorów: 3 wentylatorów 120 / 140mm lub chłodzenia wodnego 360mm na przodzie, jednego wentylatora 120 mm z tyłu, 2 wentylatorów 120 / 140mm lub chłodzenia wodnego 240mm w górnej części obudowy.

#### Struktura siatki

Panel boczny oraz przedni wykonane są z metalu w strukturze siatki. Dzięki temu idealnie komponują się z podzespołami opartymi o podświetlenie. Postaw na połączenie funkcjonalności i stylu, który przyciąga oko i będzie znakomitym uzupełnieniem każdego wnętrza.

Producent	Darkflash
Model	DLC29 Mesh
Kolor	Biały
Typ obudowy	Middle Tower
Standard płyty głównej	ATX, M-ATX, ITX
Panel boczny	Metal
Panel przedni	Metal
Wymiary	385*210*478mm
Miejsca na montaż dysków	HDD 2/1SSD 2/3
Miejsca na karty rozszerzeń	9
Maksymalna długość karty graficznej	330 mm
Maks. wysokość chłodzenia CPU	165 mm
Miejsce montażu źródła zasilania	Dół
Opcje montażu wentylatorów	Przód: wentylator 120 mm x3 / wentylator 140 mm x3 Tył:

---

Opcje montażu chłodzenia wodnego

Złącza na panelu przednim

wentylator 120 mm x1  
Góra: wentylator 120 mm x2 /  
wentylator 140 mm x2 (brak wentylatorów w zestawie)  
Przód: chłodzenie wodne 360 mm

Góra: chłodzenie wodne 240mm  
USB 3.0 x 2 USB 2.0 x 2 HD Audio Power Reset