



# Pamięć DDR4 IRDM PRO 16/3600 (2\*8GB) 17-19-19 Biała

Indeks: **66433** Producent: **Goodram** Kod producenta: **IRP-W3600D4V64L17S/16GDC**

Cena: **392.48 zł**

## Opis

### Pamięć DDR4 IRDM PRO 16/3600 (2\*8GB) 17-19-19 Biała

Producent: GOODRAM

#### Właściwości

- Opis Moduły pamięci IRDM DDR4 to pamięci stworzone z myślą o graczach i entuzjastach. Moduły zbudowane zostały z wyselekcjonowanych pamięci oraz 8-warstwowej płytki PCB w kolorze białym. Całość została zamknięta w efektowne, odprowadzające nadmiar ciepła radiatory, dostępne w kolorze Hollow White. Wszystkie moduły pamięci IRDM PRO produkowane są w Polsce na bazie starannie wyselekcjonowanych komponentów i przechodzą wielostopniowe testy jakości zanim wyruszają w świat. Dział Kontroli Jakości dba o to, aby każdy moduł był doskonale przygotowany na późniejszą eksploatację, stąd gwarantujemy użytkownikom dożywotnią gwarancję. Moduły IRDM PRO są wyposażone w niskoprofilowe, ulepszone radiatory, odprowadzające ciepło i zapewniające stabilną pracę komputera. Blachy występują w dwóch unikatowych wersjach kolorystycznych: Pitch Black, gdzie całość pomalowana jest matową, czarną farbą i Hollow White z białym heatsinkiem na PCB w tym samym kolorze. Minimalistyczny design szczególnie sprawdzi się w komputerach, gdzie liczy się popularna czystość formy.
- Rodzaj pamięci **DDR4**
- Całkowita pojemność pamięci **16**
- Częstotliwość szyny pamięci **3600 MHz**
- Liczba pamięci w zestawie **2**
- CAS Latency **CL17**
- Obsługa ECC **Nie**
- Radiator **Tak**
- Pozostałe parametry

## Parametry

Marka	Goodram
EAN	5908267960639
Typ pamięci	DDR4
Liczba modułów	2
Pojemność całkowita	16 GB
Kod producenta	IRP-W3600D4V64L17S/16GDC
Model	IRP-W3600D4V64L17S/16GDC

<b>Typ złącza</b>	DIMM
<b>Pojemność pojedynczego modułu</b>	8
<b>Taktowanie szyny pamięci (MHz)</b>	3600
<b>Opóźnienia (Cycle Latency)</b>	17
<b>Chłodzenie</b>	radiator
<b>Kolor</b>	biały
<b>Stan</b>	Nowy