

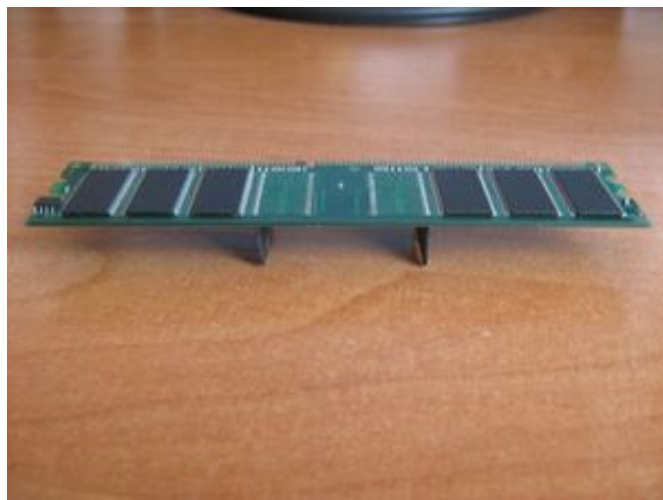
NONSENSOPEDIA

RAM

Pamięć RAM (pol. *baran*^[1]) – wielofunkcyjny komponent komputera, którego głównym celem jest wkurzanie użytkownika i trening siłowy komputerowca, który musi taszczyć gaśnicę na stanowisko pracy po rozwaleniu jednostki centralnej w drobny mak w razie awarii.

Jak to w ogóle działa?

Dzięki temu komponentowi możliwa jest w ogóle praca z komputerem w dzisiejszych czasach. To on ma za zadanie magazynować dane tysięcy uruchomionych programów, milionów wirusów oraz niezliczoną ilość oglądanych jednocześnie filmów przyrodniczych. Oczywiście dzięki tak pozornie niedużemu zakresowi obowiązków pamięci RAM trapi masa awarii z wybuchem termojądrowym na czele. W dodatku wystarczy przerwa w zasilaniu, a już traci się adresy tych fajnych stronek. Niektóre pamięci działają dzięki wykorzystaniu kryształów, nanorurek, ale najbardziej zaawansowane technologicznie są te oparte na drutach, bębnach i przekąźnikach.



Zastosowanie RAM-u w praktyce – stolik

Inne zastosowania

- Linijka.
- Zakładka.
- Stoliczek do imprez domowych.
- Spojler do samochodu (lans na całym mieście). Im droższa pamięć, tym lepszy spojler!
- Narzędzie zbrodni (nietestowane na zwierzętach!).
- Grzebień.
- Zapchanie slotu, aby kurz się w nim nie zbierał.
- W ostateczności można rozszerzyć zasoby pamięci swojego komputera. Bonusowo dodawana większa łatwopalność zestawu.



Lans na kółkach

- Naostrzona może posłużyć jako nóż.

Producenci

Tutaj wypisane są najbardziej znane firmy produkujące takie dziwa.

- **Kingston** – najbardziej niezawodne pamięci – niezawodnie nie współpracują z gniazdami twojej płyty głównej.
- **Apacer** – ramy o których nikt nie słyszał i nikt nie kupił. Niezawodne. Co miesiąc wychodzi nowy model.
- **Corsair** – ich pamięci mają idealnie spasowane piny, przez co pamięci DDR4 wchodzi do slotów SDRAM, DDR, DDR2 i DDR3, ale nie DDR4. Ktoś kiedyś niby włożył pamięci do odpowiedniego gniazda.
- **Goodram** – polskie pamięci, sprzedawane w zestawach promocyjnych z workiem cebuli.
- ~~Micron~~ **Crucial** – gołe pamięci, idealnie pali się nimi w ognisku. Po włożeniu do slotu przez kilka minut modlą się do ich właściciela o trochę ognia, potem na płycie głównej ~~wybuch~~ ~~powstanie~~ wybuchają kondensatory.
- **Patriot** – znane z tego, że ich użytkowanie powoduje wyświetlanie biało-czerwonych pasów na monitorze, co uniemożliwia pracę na komputerze.
- **G.SKILL** – pamięci dla fanów podkreśniania. Nazwa wywodzi się od faktu, iż trzeba mieć nadludzkiego skilla, żeby się nie spaliły.

Zobacz też

- dysk twardy
- karta graficzna
- mikrokontroler
- płyta główna
- procesor
- układ cyfrowy

Przypisy

1. Przynajmniej tak twierdzi Tłumacz Google



Zobacz więcej artykułów w **portalu o informatyce**.

Źródło: „<https://nonsa.pl/index.php?title=RAM&oldid=1808137>”

OCEŃ ARTYKUŁ

Zagłosuj, by zobaczyć średnią ocen

MĄDROŚĆ ZE SŁOWNIKA

Przedszkolny – mający miejsce poza, ale w pobliżu szkoły.

CZY NIE WIESZ...

Że Contra... to były czasy?
