**Karta pamięci Raspberry Pi**

**<strong>Karta pamięci Raspberry Pi</strong> wraz z adapterem umożliwia prosty montaż w płytce minikomputera. Gromadź duże ilości informacji wykorzystując dodatkowe źródła pamięci. Zautomatyzuj procesy gromadzenia danych już dziś.**

**Karta pamięci - specyfikacja i zalety**

Karta pamięci w urządzeniach elektronicznych oraz minikomputerach jest nośnikiem danych. Wewnątrz tego niewielkiego elementu znajdziemy budowę, która bardzo przypomina dużo większe dyski. **Karta pamięci Raspberry Pi** nie posiada w sobie żadnych ruchomy elementów jest konstrukcją półprzewodnikową. Do najważniejszych zalet tego elementu należą niewielkie wymiary znacznie mniejsze od innych nośników danych, bardzo szerokie zastosowanie oraz natychmiastowe działanie po umieszczeniu w odpowiednim gnieździe. Możemy wyróżnić trzy typy karty SD or różnych oznaczeniach: SD, SDHC, SDXC. *Karta pamięci Raspberry Pi* znajdzie także zastosowanie w wielu innych urządzeniach między innymi dronach, kamerach sportowych oraz smartfonach i aparatach. Najważniejsze parametry jakimi różnią się karty pamięci to pojemność, która jest najważniejszym parametrem, następnie mamy odporność oraz szybkość zapisu i odczytu danych.

**Karty pamięci w ofercie sklepu Botland**

Sklep Botland w swojej ofercie posiada bardzo duży wybór kart pamięci najwyższej jakości od popularnych producentów na rynku elektronicznym. Wybieraj spośród kart o różnej pojemności i prędkościach zapisu danych. Zapraszamy do naszego sklepu internetowego.

[Karta pamięci Raspberry Pi](https://botland.com.pl/403-karty-pamieci-raspberry-pi)