

Pendrive 203b

Autor: Administrator
13.09.2007.
Zmieniony 16.01.2008.

Pamięć Flash prezentuje się całkiem elegancko. Jej obudowa wykonana jest z materiałów wysokiej jakości. Jeżeli poszukujecie naprawdę małego wymiarami pendriva to właśnie ten jest idealny. Wymiary pamięci są naprawdę zaskakujące, jeśli chodzi o wagę to pamięć waży około 15 gram. Pamięć Flash jest kompatybilna z każdym typem komputera i wykrywana jest od razu jako przenośny dysk na systemach Windows ME, 2000, XP, 2003, Media Center, Linux.

Opis produktu:

- Stylowy wygląd
- Skonstruowany aby obsłużyć USB 1.1 jak i USB 2.0
- Możliwość bezpiecznego przechowywania danych w ciężkich warunkach
- Nie wymagane sterowniki, za wyjątkiem Windows98SE do pobrania z naszej strony na życzenie klienta dołączane w wersji na CD

Dane techniczne: Rozmiary pamięci 1GB, 2GB, 4GB Pen Drive Kompatybilny z IBM PC
lub Notebookiem z interfejsem USB Wskaźnik LED Tak (w większości oferowanych modeli),
sygnalizacja Odczyt - Zapis Sterowniki Niepotrzebne, za wyjątkiem Windows 98SE
Temperatura pracy -40 stopni celsjusza to +70 stopni celsjusza Temperatura składowania -50
stopni celsjusza do +85 stopni celsjusza Praca w wilgotności 1% do 98% Masa 15 g
Zasilanie Zasilane po rzez USB (4.5V to 5.5V) W czasie pracy <50mA W czasie
wygaszenia <300uA Normy FCC (Class B), CE

203b - niebieski (blue)