

Karta pamięci microSD 32GB UHS-I Goodram z adapterem



Marka:
Goodram

Producent:
WILK ELEKTRONIK S.A.

Kod produktu:
TGD-M1AA0320R12

Kod EAN:
5908267930144

Opis

Szybki interfejs UHS-I

W karcie zastosowano szybki interfejs UHS-I, który znacząco wpływa na zwiększenie parametrów pracy do 100 MB/s (odczyt) i od 10 MB/s (zapis). Ma to bezpośredni wpływ na jakość i niezawodność wykonywanych operacji.

Szerokie zastosowanie

Dzięki klasie szybkości UHS-I karta GOODRAM pozwala na uchwycenie idealnego ujęcia na każdym urządzeniu – nie ważne czy w kamerze sportowej, smartfonie, czy innym urządzeniu wyposażonym w slot microSD.

Uchwycić najlepszy moment

Dzięki wykorzystaniu adaptera (w zestawie M1AA) można zwiększyć funkcjonalność karty microCARD. Dzięki adapterowi karta microCARD może być używana w aparatach, PC i laptopach z gniazdem kart SD.

Wieczysta gwarancja i wytrzymałość

Cechy karty pamięci M1A0/M1AA to: odporność na wstrząsy, promienie RTG, promieniowanie magnetyczne, czy wodoodporność. Dzięki najwyższej jakości, starannie wyselekcjonowanym komponentom sprawdzają się idealnie w ekstremalnych warunkach. Wszystkie karty pamięci serii GOODRAM zostały objęte dożywotnią gwarancją na dowód staranności jakie polski producent wkłada w ich produkcję.

Opis techniczny

Pojemność: 32 GB
Standard: SDHC
Prędkość pracy
odczyt: do 100 MB/s
zapis: od 10 MB/s

System plików: FAT32, exFAT
Temperatura pracy: 0 - 70°C (zalecana)
Temperatura przechowywania: -25 - 85°C (zalecana)
Wilgotność pracy i przechowywania: 30 ~ 85% (zalecana)
Źródło zasilania: Zasilanie z urządzenia
Wymiary karty: 15 x 11 x 1 mm
Wymiary blistera: 103 mm (szerokość) x 123 mm (wysokość)
Waga: 0,4 g
Waga w opakowaniu: 9,5 g

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.005 Kg	0.009 Kg	10.5 cm x 12 cm x 0.8 cm
k.wew.	25 szt.	0.235 Kg	0.83 Kg	12.5 cm x 14 cm x 11.5 cm