

Karta Pamięci M1A0 A1

Interfejs UHS-I

Dostępne pojemności: 8, 16, 32 GB

Standard A1 Application Performance Class

Idealna do smartfonów i tabletów z systemem Android™

Dożywotnia gwarancja



Karta pamięci GOODRAM M1A0 A1 jest idealnym rozwiązaniem dla smartfonów i tabletów z systemem Android™. M1A0 A1 zapewnia maksymalną wydajność i elastyczność w rozszerzaniu wbudowanej pamięci w urządzeniach z systemem Android 6.0 oraz nowszych¹. Standard A1 gwarantuje, że karta M1A0 A1 dostarczy parametry wystarczające do uruchamiania i instalowania ulubionych aplikacji bez żadnych kompromisów².

Dostępne pojemności

8, 16, 32 GB

Wymiary karty

15 x 11 x 1 mm

Wymiary opakowania

103 x 123 mm

Standard karty

SDHC

Standard App Performance Class

A1

Temperatura pracy

-25 do 85°C (zalecana)

Prędkość pracy

odczyt: do 80 MB/s
zapis 16 GB: od 10 MB/s
zapis 32 GB: od 20 MB/s

Standard Video Class

V10

Temperatura

przechowywania

-40 do 85°C (zalecana)

Produkt	MOQ	P/N	EAN
8GB Micro Card V10 ANDROID	25	M1A0-0080R11-A1	5908267913307
16GB Micro Card V10 ANDROID	25	M1A0-0160R11-A1	5908267920183
32GB Micro Card V10 ANDROID	25	M1A0-0320R11-A1	5908267920190

¹Możliwość formatowania karty pamięci jako pamięci wewnętrznej nie jest wspierana przez starsze systemy operacyjne Android. Funkcja formatowania karty pamięci jako pamięci wewnętrznej może być niedostępna w wybranych urządzeniach, mimo wsparcia tej funkcji przez system Android 6.0 i nowsze. W celu uzyskania większej ilości informacji skontaktuj się z producentem Twojego smartfona/tabletu.

²Możliwość umieszczania aplikacji na karcie pamięci musi być wspierana przez jej twórcę.