



9802038

Pomnilniška kartica microSD HC 8GB APACER UHS-I  
Class 10 + SD adapter

## NAVODILA ZA UPORABO

### Predstavitev

Class 10 (10MB/sec najnižji prenos)

Ustreza UHS-I specifikaciji, nova generacija hitrih kartic,

nujna za vse najnovejše naprave. Izboljšana odzivnost

kartice, hitrejše delovanje, primerna za večopravilnost

Primerna za Full HD 1080p video snemanje in 3D

snemanje na mobilnih napravah . Vgrajena funkcija ECC

(Error Correcting Code). Trenutno najhitrejša kartica na

trgu

Primerna za pametne telefone, dlančnike in tablice

Spominska kapaciteta 8 GB. Skladnost s specifikacijo SD

verzija 3.0. Format FAT32

Primeren samo za naprave ki podpirajo HC ( High Capacity - visoka kapaciteta ) kartice

Kompatibilna z SDMI digitalnimi avdio napravami, Podpira CPRM tehnologijo

Delovna napetost 2.7 do 3.6 V

### Info:

SDHC standard

Združenje SDA je postavilo standardne specifikacije Verzija 2.0 za SDHC (SD High capacity) kartice. Bistvo High Capacity ("visoka kapaciteta") kartic: Omogočeno je delovanje pri višjih in zelo visokih kapacitetah (do 32GB in več), datotečni sistem je spremenjen iz FAT 16 na FAT 32- omogočene so višje hitrosti prenosa podatkov prenos podatkov je standardiziran po 3 razredih minimalne konstantne hitrosti zapisovanja: class 2/4/6 (mb/s) SDHC: ima 3 razrede garantirane hitrosti in obstaja samo za 4GB SD kartice in več: class 2,4,6, SDHC (2,4,6 mb/s je garantirana hitrost – če naprava podpira SDHC). SDHC uporabljajo samo naprave, ki ta format podpirajo. SDHC podpirajo vsi fotoaparati letnika september 2007 in dalje. Bistvo SDHC kartice je v tem, da je dejanska hitrost delovanja kartice standardizirana. APACER (SDHC Class 6) 8 GB SD kartica nudi minimalno kontinuirano hitrost prenosa podatkov pri 6 mb/s. SDHC kartice NE DELUJEJO z napravami (fotoaparati, dlančniki, telefoni,...), ki podpirajo le SD standard, SDHC pa ne!

### Navodila za uporabo

Za to napravo ni potrebno namestiti nikakršnega dodatnega gonilnika. Kartico preprosto vtaknete v prosto režo na čitalcu ali v napravo, in le ta bo samodejno zaznana. Vsebina kartice je vidna preko »Auto Play« ali dvojnega klik na Moj računalnik, kjer je vidna kot dodatni zunanji disk. Z pomočjo LOCK stikala, ki se nahaja na kartici lahko zavarujete podatke pred izbrisanjem. Določene kartice imajo priložen adapter za pretvorbo v drugo obliko. Kartico preprosto vtaknete v adapter le tega pa nato vključite v željeno napravo.



Firma in sedež proizvajalca:

Apacer Technology Inc., 4F, 75, Sec. 1, Xintai 5th Rd., Xizhi City, 221 Taipei County,  
Taiwan, R.O.C.