

ADATA MicroSDHC karta 32GB UHS-I Class 10, A1 + SD adaptér, Premier

cena vč DPH: **206 Kč**

cena bez DPH: 170 Kč

Kód zboží (ID): 2971848

PN: AUSDH32GUICL10A
1-RA1

Záruka: 60 měsíců



Paměťové karty společnosti A-Data jsou uživateli oblíbeny díky vynikajícímu výkonu za rozumnou cenu. S rychlým vývojem v oblasti chytrých telefonů a tabletů rostou také nároky uživatelů na výkon při práci s audio a video obsahem, rychlost přístupu k menším souborům a vyšší výkon aplikací. Proto přichází A-Data s novou řadou karet Premier Micro Secure Digital (microSDHC) UHS-1 U1 odpovídající specifikaci UHS-I (UHS: Ultra High Speed). Konkrétně tato paměťová karta A-Data Premier Micro Secure Digital (microSDHC) UHS-1 U1 s vysokou kapacitou 32GB nabídne vysoké přenosové rychlosti a na paměťovou kartu poskytuje velmi solidní hodnoty vykonaných operací za sekundu, které dosahují při čtení až 1400 IOPS a při zápisu až 100 IOPS. Díky těmto vlastnostem je karta vhodná pro moderní chytré telefony, tablety, digitální fotoaparáty s vysokým rozlišením či MPEG4 videokamery, které kladou značné nároky na záznamová média. Karta má rozměry 15 x 11 x 1.0 mm a hmotnost přibližně 0.25 g. Součástí balení je také adaptér na velikost SD, který zvyšuje flexibilitu karty pro použití v mnoha typech zařízení se sloty velikosti microSD a SD.

Paměťové karty společnosti A-Data jsou uživateli oblíbeny díky vynikajícímu výkonu za rozumnou cenu. S rychlým vývojem v oblasti chytrých telefonů a tabletů rostou také nároky uživatelů na výkon při práci s audio a video obsahem, rychlost přístupu k menším souborům a vyšší výkon aplikací. Proto přichází A-Data s novou řadou karet Premier Micro Secure Digital (microSDHC) UHS-1 U1 odpovídající specifikaci UHS-I (UHS: Ultra High Speed). Konkrétně tato paměťová karta A-Data

Premier Micro Secure Digital (microSDHC) UHS-1 U1 s vysokou kapacitou 32GB nabídne vysoké přenosové rychlosti a na paměťovou kartu poskytuje velmi solidní hodnoty vykonaných operací za sekundu, které dosahují při čtení až 1400 IOPS a při zápisu až 100 IOPS. Díky těmto vlastnostem je karta vhodná pro moderní chytré telefony, tablety, digitální fotoaparáty s vysokým rozlišením či MPEG4 videokamery, které kladou značné nároky na záznamová média. Karta má rozměry 15 x 11 x 1.0 mm a hmotnost přibližně 0.25 g. Součástí balení je také adaptér na velikost SD, který zvyšuje flexibilitu karty pro použití v mnoha typech zařízení se sloty velikosti microSD a SD.