



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 04-11-2020 12:30

ADATA lancia gli SE770G



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/9235/adata-lancia-gli-se770g.htm>)

Prestazioni elevate ed illuminazione RGB per il nuovo SSD esterno che strizza l'occhio ai videogiocatori.



ADATA Technology, produttore leader di moduli DRAM ad alte prestazioni e prodotti basati su memorie NAND Flash, annuncia oggi il lancio dell'unità a stato solido esterna ADATA SE770G.

Il nuovo SE770G adotta un telaio robusto ed estremamente compatto, avente dimensioni pari a 99.5x57.5x18mm per un peso di 136 grammi, che presenta sulla parte anteriore un ampio pannello su cui sono impressi una serie di cubi multicolori sovrapposti che durante il funzionamento si illuminano creando un gradevolissimo effetto RGB.

Grazie all'interfaccia USB 3.2 Gen 2 Type-C, gli ADATA SE770G sono capaci di una velocità massima

sequenziale di 1000 MB/s in lettura e di 800 MB/s in scrittura, quindi oltre 12 volte superiore rispetto ad un tradizionale disco meccanico, consentendo di trasferire un contenuto video in 4K da 10GB in meno di 20 secondi.



L'utilizzo di un connettore USB di tipo C reversibile, inoltre, consente di non preoccuparsi dell'orientamento corretto durante il collegamento che può essere effettuato praticamente su tutte le piattaforme grazie al supporto plug & play per Windows, Mac OS e Android, garantendo lo spostamento dei contenuti tra i vari dispositivi senza limitazioni di sorta.