

Grudzień 2016

SC660H i SV620H – odświeżone zewnętrzne dyski SSD od ADATA

Nowe modele zostały wyposażone w kości pamięci 3D NAND oraz interfejsy USB 3.1. Efektem jest wyższa pojemność, większa wydajność i jeszcze lepsza niezawodność.

ADATA sukcesywnie wprowadza technologię 3D NAND do produktów w swojej ofercie. Po wewnętrznym napędzie SU800, zewnętrznym i odpornym SD700, firma prezentuje klasyczne dyski przenośne z nowymi układami pamięci – modele SC660H oraz SV620H. Zapewniają one błyskawiczny dostęp do zapisanych na nich plików i umożliwiają edytowanie np. plików wideo, bez konieczności kopiowania ich na dysk twardy komputera.

ADATA SC660H to dysk z elegancką obudową, wykonaną z piaskowanego aluminium o tytanowym kolorze. Matowe wykończenie skutecznie maskuje drobne zarysowania. Dysk ma wymiary 120 x 76 x 9,6 mm i waży 73 g.

Obudowa modelu SV620H została wykonana z chropowatego tworzywa sztucznego, które zapewnia odporność na zabrudzenia i odciski palców. Krawędzie o wysokości 0,75 mm zapobiegają powstawaniu rys na froncie. Dysk waży 76 g i ma wymiary 115 x 78 x 11,5 mm. O pracy urządzenia, tak jak w przypadku pierwszego modelu, informuje niebieska dioda LED.

Dzięki wykorzystaniu układów pamięci 3D TLC NAND, nowe modele dysków oferują wyższą pojemność, niż ich wcześniejsze wersje. Jest to odpowiednio 256/512 GB, zamiast dotychczasowych 240/480 GB. Oba dyski korzystają ze złącza USB 3.1 i osiągają prędkości do 440/430 MB/s podczas odczytu i zapisu danych. Jest to około 4 razy szybciej, niż w przypadku klasycznego zewnętrznego dysku HDD.

Dyski będą dostępne w sprzedaży w drugiej połowie grudnia. Sugerowane ceny to 399/699 zł za wersję 256/512 GB dla dysku SC660H i 369/669 zł dla modelu SV620H. Napędy są objęte 3-letnią gwarancją producenta.



KONTAKT DLA MEDIÓW:

Łukasz Warchoł
WĘC Public Relations
lwarchol@wec24.pl
+48 535 954 212
www.wec24.pl

INFORMACJA PRASOWA

Grudzień 2016

Tagi: ADATA, SV620H, SC660H, SSD, 3D NAND, USB 3.1, zewnętrzny dysk, przenośny dysk, magazynowanie danych, archiwizacja danych

Więcej informacji o ADATA SV620H:

<http://www.adata.com/en/ext-ssd/feature/444>

Więcej informacji o ADATA SC660H:

<http://www.adata.com/en/ssd/feature/445>

O firmie ADATA

ADATA™ Technology to jeden z największych na świecie producentów modułów DRAM, przenośnych pamięci masowych oraz kart microSD i SD. Firma została założona w 2001 roku. Od samego początku rozwija się w oparciu o filozofię tworzenia innowacyjnych oraz wyjątkowych produktów. Ten prosty przepis, realizowany przez ponad dekadę, pozwolił stopniowo rozszerzać ofertę marki ADATA i zdobyć zaufanie milionów klientów na całym świecie. ADATA kieruje się hasłem – Love, Life, Dreams.

Więcej informacji: www.adata.com

ADATA Polska na FB: www.facebook.com/ADATAPolska



KONTAKT DLA MEDIÓW:

Łukasz Warchoł
WĘC Public Relations
lwarchol@wec24.pl
+48 535 954 212
www.wec24.pl