

Link do produktu: <https://computerlab.pl/nas-synology-ds723-tower-2x-3-5-sata-hdd-amd-ryzen-r1600-2gb-ddr4-ecc-max-32gb-2x-1gbe-rj-45-p-253118.html>



## NAS Synology DS723+; Tower; 2x (3.5" SATA HDD); AMD Ryzen R1600; 2GB DDR4 ECC (max. 32GB), 2x 1GbE RJ-45

Cena brutto	<b>2 411,32 zł</b>
Cena netto	<b>1 960,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>NASSYLNAS0088</b>
Kod producenta	<b>DS723+</b>
Kod EAN	<b>4711174724444</b>
Producent	<b>Synology</b>
Zainstalowane urządzenie pamięci masowej	<b>Nie</b>
Klasa urządzenia	<b>Home i Home Office</b>
Korekcja ECC	<b>Tak</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>3,1 GHz</b>
Wsparcie wielojęzyczne	<b>Tak</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Ilość portów eSATA	<b>1</b>
Protokoły zarządzające	<b>SNMP</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>SMB1 (CIFS), SMB2, SMB3, NFSv3, NFSv4, NFSv4.1, NFS Kerberized sessions, iSCSI, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, LDAP, CalDAV</b>
Obsługiwane systemy plików	<b>NTFS,BTRFS,HFS+,exFAT,ext4,ext3,Gruby</b>
Obsługiwane systemy operacyjne serwera	<b>Windows Server 2019,Windows Server 2016</b>
Zatoka hot-swap	<b>Tak</b>
Funkcja Wake-On-LAN	<b>Tak</b>
Rodzaje zainstalowanych dysków	<b>Nie</b>
Lokalizacja zasilania	<b>Zewnętrzny</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Wersja systemu operacyjnego	<b>7,1,1</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>100BASE-T,10BASE-T,100BASE-TX</b>
Ilość jednostek zasilania	<b>1</b>
Poziomy raid	<b>JBOD,0,1</b>
Obsługiwane rodzaje dysków	<b>HDD &amp; SSD</b>

Liczba obsługiwanych procesorów	<b>1</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Obsługa sieci Ethernet LAN (max)	<b>10000 Mbit/s</b>
Poziomy RAID (jednostka rozszerzająca)	<b>10,5,6</b>
Wejścia kanałów wideo	<b>2 kan.</b>
Gniazda PCI Express x2 (Gen 3.x)	<b>1</b>
Liczba slotów M.2 (M & B)	<b>2</b>
Zamek zatoki dysku	<b>Tak</b>
Jednoczesne połączenia	<b>500</b>
Online RAID migration	<b>Tak</b>
Online RAID expansion	<b>Tak</b>
Cechy kopii zapasowej	<b>iSCSI LUN,Chmura</b>
Wbudowany serwer FTP	<b>Tak</b>
Rejestr systemowy	<b>Tak</b>
Rodzaj pamięci	<b>SO-DIMM</b>
Agregator połączenia	<b>Tak</b>
Funkcja kopii zapasowej	<b>Tak</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Obsługa iSCSI	<b>Tak</b>
Pobór mocy (tryb gotowości dysku twardego)	<b>8,62 W</b>
Obsługiwane przeglądarki	<b>Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge, Safari</b>
Maksymalna pamięć operacyjna RAM	<b>32 GB</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE,RoHS</b>
Ilość kabli zasilających	<b>1</b>
Generacja procesora	<b>AMD Ryzen Embedded R1000 Series</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 / 60 Hz</b>
Waga produktu	<b>1,51 kg</b>
Wysokość produktu	<b>166 mm</b>
Wbudowany wyświetlacz	<b>Nie</b>
Szerokość produktu	<b>106 mm</b>
Głębokość produktu	<b>223 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Taktowanie procesora	<b>2,6 GHz</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Typ pamięci RAM	<b>DDR4</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>

Zainstalowany system operacyjny	<b>DiskStation Manager</b>
Moc zasilacza	<b>65 W</b>
Model	<b>NAS</b>
Liczba wentylatorów	<b>1 wentylator</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>2</b>
Model procesora	<b>R1600</b>
Pobór mocy	<b>21,07 W</b>
Pamięć RAM	<b>2 GB</b>
Obudowa	<b>Tower</b>
Certyfikaty	<b>FCC BSMI VCCI RCM UKCA EAC CCC KC</b>
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	<b>2</b>
Typ procesora	<b>Ryzen Embedded</b>
Producent procesora	<b>AMD</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>1</b>
Usługa RAID	<b>Tak</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>SSL/TLS,HTTPS,SSH,AES</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Gniazda pamięci	<b>2</b>
Obsługiwane rozmiary dysków pamięci	<b>3.5",M.2,2.5</b>
Wspierane interfejsy dysków twardej	<b>druga generacja szeregowej magistrali komputerowej (serial ATA II), Serial ATA III</b>
Poziom hałasu	<b>20,7 dB</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Adapter zewnętrznego zasilania	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny,LAN (RJ-45)</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Średnica czaszy wentylatora	<b>9,2 cm</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M