

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dysk-hdd-wd-red-plus-wd120efgx-12-tb-3-5-512-mb-7200-obr-min-p-163940.html>



Dysk HDD WD Red Plus WD120EFGX (12 TB ; 3.5"; 512 MB; 7200 obr/min)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 2 359,91 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | DIAWESHDD0194 |
| Kod producenta | WD120EFGX |
| Kod EAN | 718037906218 |
| PKWiU | 26.20.21.0 |

Opis produktu

- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 512 MB
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Pojemność HDD:** 12 TB
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Przeznaczenie:** NAS
- **Cykle start/stop:** 600000
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Limit obciążenia pracą:** 180 TB/rok
- **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
- **Model:** HDD
- **Średnia szybkość transferu HDD:** 260 MB/s
- **Rozmiar HDD:** 3.5"
- **Napięcie robocze:** 12 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy (bezczytny):** 6,1 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 8,8 W
- **Pobór mocy (zapis):** 8,8 W
- **Wysokość produktu:** 26,1 mm
- **Waga produktu:** 750 g
- **Szerokość produktu:** 101,6 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Ilość sztuk:** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rozmiar bufora dysku pamięci:** 512 MB
- **Interfejs:** Serial ATA III
- **Pojemność HDD:** 12 TB
- **Szybkość HDD:** 7200 RPM
- **Przeznaczenie:** NAS
- **Cykle start/stop:** 600000
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1000000 h
- **Limit obciążenia pracą:** 180 TB/rok
- **Szybkość transmisji interfejsu HDD:** 6 Gbit/s
- **Model:** HDD
- **Średnia szybkość transferu HDD:** 260 MB/s
- **Rozmiar HDD:** 3.5"

Moc:

- **Napięcie robocze:** 12 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy (bezczylny):** 6,1 W
- **Pobór mocy (odczyt):** 8,8 W
- **Pobór mocy (zapis):** 8,8 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 26,1 mm
- **Waga produktu:** 750 g
- **Szerokość produktu:** 101,6 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 65 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1