

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-twardy-wd-gold-enterprise-18tb-3-5-sata-512mb-7200rpm-p-311182.html>



Dysk twardey WD Gold Enterprise 18TB 3,5 SATA 512MB 7200rpm

Cena brutto	1 808,99 zł
Cena netto	1 470,72 zł
Numer katalogowy	DZWDCS3T018KRYZ
Kod producenta	WD181KRYZ
Kod EAN	718037875804
Format szerokości dysku	3,5" (LFF)
Typ dysku	HDD
Model	WD Gold
Pojemność dysku	18
Bufor	512
Dodatkowy numer producenta	WD181KRYZ
Pobór mocy (czuwanie)	5.6
Uwaga	CE+WEEE
Wysokość	26.1
Waga	0.69
Interfejs dysku	SATA III - 6 Gb/s
Typ napędu	Wewnętrzny
Pobór mocy	6.5
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	2500000
Prędkość obrotowa	7200 obr/min
Wielkość sektora dysku	512e (512-byte emulation)
Gwarancja	60 mc.
Głębokość	147
Szerokość	101.6
Poziom hałasu	36

Opis produktu

WD Gold Enterprise

Twoje dane są bezpieczne

Dostosuj magazyny danych używane przez Twoją firmę do jej konkretnych potrzeb dzięki kompleksowej gamie dysków HDD WD Gold klasy enterprise o pojemności od 1 TB do 24 TB i wykorzystujących technologię OptiNAND w modelach o pojemności 20 TB, 22 TB i 24 TB. Te niezawodne rozwiązania przeznaczone do wymagających środowisk magazynowania danych cechuje



wskaźnik MTBF sięgający 2,5 miliona godzin, technologia zapewniająca ochronę przed drganiami i niski pobór energii dzięki technologii HelioSeal (w dyskach o pojemności 12 TB i większej). Zaprojektowane specjalnie do systemów przechowywania danych i centrów danych klasy enterprise dyski WD Gold SATA HDD zapewniają światowej klasy wydajność, z której słyną dyski twarde od Western Digital.

Większa elastyczność i swoboda

Gama dysków HDD SATA WD Gold o pojemności od 1 TB do 24 TB, zaprojektowanych z myślą o intensywnym użytkowaniu i obsłudze obciążeń do 550 TB rocznie, pozwala zbudować magazyn danych dopasowany do własnych potrzeb.

Zwiększona niezawodność

Dzięki wskaźnikowi MTBF wynoszącemu do 2,5 miliona godzin dyski twarde WD Gold cechują się zwiększoną niezawodnością i wytrzymałością.

Ochrona przed drganiami

Dyski WD Gold są wyposażone w zaawansowane układy elektroniczne, które monitorują dysk i kompensują drgania liniowe oraz obrotowe w czasie rzeczywistym. Odbywa się to za pomocą udoskonalonej technologii zapewniającej ochronę przed drganiami, co pozwala zwiększyć wydajność w warunkach silnych drgań.

Płynna współpraca

Zaprojektowane specjalnie do systemów przechowywania danych i centrów danych klasy enterprise dyski WD Gold HDD są kompatybilne z najważniejszymi systemami operacyjnymi dla firm.

Rozwijaj swoją firmę

Dyski WD Gold są dostępne w wersjach o pojemnościach do 24 TB i wykorzystują technologię OptiNAND zwiększającą pojemność.

Wsparcie w ochronie danych

Innowacyjna funkcja ArmorCache (tylko pojemność 22 TB i 24 TB) zapewnia ochronę klasy enterprise w razie utraty zasilania w trybie buforu zapisu (WCE), jednocześnie zwiększając wydajność, gdy tryb buforu zapisu jest wyłączony (WCD).