

HP 512GB SATA Solid State Drive



To rozwiązanie pamięci masowej, które w znacznym stopniu przyspiesza uruchamianie, zamykanie i wczytywanie aplikacji oraz wszelkie inne operacje. Ponieważ dyski SSD nie mają ruchomych części, ich wydajności nie ograniczają już bariery mechaniczne.



- Dysk SSD zapewnia większą wydajność aplikacji i systemu operacyjnego, ponieważ nie wymaga on rozruchu ani mechanicznego wyszukiwania plików, jak ma to miejsce w konwencjonalnych dyskach twardech.
- Cichsza praca dzięki dyskowi twardemu generującemu mniej hałasu niż dysk talerzowy. Brak ruchomych części sprawia ponadto, że dyski SSD są bardziej wytrzymałe i odporne na wstrząsy i wibracje niż dyski HDD.
- Oszczędność energii dzięki mniejszym wymaganiom chłodniczym, pozwalającym stacji roboczej utrzymywać niższą prędkość wentylatorów.

HP 512GB SATA Solid State Drive



Zgodność	Z210SFF, Z210CMT, Z220SFF, Z220CMT, Z1 AIO, Z600, Z600RDIMM, Z400, Z400-6DIMM, Z1Gen2, Z230SFF, Z230TWR, Z800, Z420, Z620 i Z820
Wymiary	Bez opakowania: 6,36 x 0,7 cm
Gwarancja	Karta graficzna HP SSD jest objęta roczną ograniczoną gwarancją lub pozostałą gwarancją stacji roboczej HP (maks. 3 lata, zależnie od tego, który okres jest dłuższy). Pomoc techniczna jest dostępna 24 godziny na dobę — przez telefon lub w formie forów pomocy technicznej online. Obowiązują pewne ograniczenia i wyłączenia.
Informacje dodatkowe	P/N: D8F30AA Kod UPC/EAN: 887758280003
Kraj pochodzenia	Chiny
Zawartość opakowania	Napęd SSD 512 GB SATA , 4 x przewody SATA, adapter nośnika 2,5" – 3,5", dokument z instrukcją instalacji, ulotka gwarancyjna HP.

Produkt może być inny niż widoczny na zdjęciach. © 2014 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Dostępność określonych funkcji zależy od modelu. Jedyne gwarancje, jakich udziela HP na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.