



## \*T150 E-2314 16GB 1x2TB H355 iDBas 3Y

Indeks: **167944** Producent: **DELL** Kod producenta: **PET150CM2**

Cena: **6,373.44 zł**

### Opis

## \*T150 E-2314 16GB 1x2TB H355 iDBas 3Y

Producent: Dell

### Właściwości

- Opis Serwer **DELL PowerEdge T150** w obudowie typu Tower Łatwy w obsłudze, bezpieczny i praktyczny serwer klasy podstawowej dla rozwijających się firm. Idealne rozwiązanie do obsługi plików i wydruków oraz punktów sprzedaży.
- Liczba zainstalowanych procesorów **1 szt.**
- Maks. obsługiwana liczba procesorów **1 szt.**
- Seria procesora serw. **Intel Xeon E**
- Taktowanie procesora **2.8**
- Liczba rdzeni procesora **4C**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel Xeon E-2314, 2,8GHz, 8MB pamięci podręcznej, 4 rdzenie/4 wątki, Turbo (65W), 3200MT/s**
- Zainstalowana pamięć RAM **16**
- Maks. wielkość pamięci **128**
- Typ pamięci serw. **DDR4**
- Rodzaj pamięci serw. **Unbuffered**
- Częstotliwość pamięci serw. **3200 MHz**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **1**
- Liczba wolnych gniazd pamięci **3**
- Liczba wszystkich gniazd pamięci **4**
- Pozostałe informacje o pamięci RAM **16GB pamięci UDIMM, 3200MT/s, ECC**
- Interfejs sieciowy **2 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Kontroler dysków **Karta**
- Pozostałe informacje o kontrolerze **PERC H355 Adapter, Full Height**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Obsługa hot-swap dysków **Nie**
- Typ interfejsów klatki na dyski serwera **SATA**
- Maks. liczba dysków w obecnej konfiguracji **4**
- Liczba zainstalowanych dysków tw. **1**
- Pojemność sumaryczna wszystkich zainstalowanych dysków **2**
- Format szerokości zainstalowanego dysku **3,5" (LFF)**
- Napęd optyczny **Brak**
- Gniazda we/wy **1 x 15-pin D-Sub**
- Gniazda we/wy **1 x micro USB (Type B)**
- Gniazda we/wy **5 x USB 2.0**
- Gniazda we/wy **1 x RS-232 (COM)**
- Gniazda we/wy **2 x RJ-45 LAN**

- Gniazda we/wy **1 x RJ-45 (zarządzenie)**
- Gniazda we/wy **2 x USB 3.0**
- Informacje dodatkowe **4 PCIe slots:1x16 Gen4 (x16 connector) full height, half length 1x4 Gen4 (x8 connector) full height, half length 1x4 Gen3 (x8 connector) full height, half length 1x1 Gen3 (x1 connector) full height, half length**
- Liczba zamontowanych zasilaczy **1**
- Moc zasilacza **400**
- Obudowa serw. **Tower**
- Wysokość **360**
- Szerokość **175**
- Głębokość **454**
- Waga **11.8**
- Możliwość konwersji Tower na Rack **Nie**
- Informacje o gwarancji **36 miesięcy basic NBDDyski SATA posiadają rok gwarancji**

## Parametry

<b>EAN</b>	5902002167659
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Kod producenta</b>	5902002167659
<b>Producent</b>	inny

## Zdjęcia



