



T340 E-2224 16GB 1x1TB H330 DVDRW 3Y

Indeks: **69537** Producent: **DELL** Kod producenta: **PET340CEEM01**

Cena: **5,522.70 zł**

Opis

T340 E-2224 16GB 1x1TB H330 DVDRW 3Y

Producent: Dell

Właściwości

- Zestaw układów serw. **Intel C246**
- Seria procesora serw. **Intel Xeon**
- Taktowanie procesora **3.4**
- Liczba zainstalowanych procesorów **1 szt.**
- Maks. obsługiwana liczba procesorów **1 szt.**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel INTEL Xeon E-2224 3,4 GHz 8M Cache, 4C/4T, turbo (71W)**
- Typ pamięci serw. **DDR4**
- Rodzaj pamięci serw. **ECC**
- Rodzaj pamięci serw. **Unbuffered**
- Zainstalowana pamięć RAM **16**
- Maks. wielkość pamięci **64**
- Liczba obsadzonych gniazd pamięci **1**
- Liczba wszystkich gniazd pamięci **4**
- Pozostałe informacje o pamięci RAM **16GB 2666MT/s DDR4 ECC UDIMM**
- Interfejs dysku serw. **SATA**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Prędkość obrotowa **7200 obr/min**
- Obsługa hot-swap dysków **Tak**
- Liczba zainstalowanych dysków tw. **1**
- Pojemność sumaryczna wszystkich zainstalowanych dysków **1**
- Pozostałe parametry dysku **1TB SATA 6Gb/s 512n 7,2 tys. obr./min 3,5-calowy dysk twardy wymieniany bez wyłączania systemu**
- Możliwość instalacji dysków SSD **Tak**
- Kontroler dysków **Karta**
- Poziomy RAID **50 (5+0)**
- Poziomy RAID **0**
- Poziomy RAID **1**
- Poziomy RAID **10 (1+0)**
- Poziomy RAID **5**
- Pozostałe informacje o kontrolerze **Kontroler SAS/SATA PERC H330 RAID sprzętowy 0,1,10,5,50**
- Grafika **Matrox G200**
- Napęd optyczny **DVD-RW**
- Gniazda rozszerzeń serw. **PCI-Ex16 Gne3 połówkowej długości, pełnej wysokości PCI-Exx8 Gen3 połówkowej długości, pełnej wysokości PCI-Ex1 Gen3 połówkowej długości, pełnej wysokości (PCH) PCI-Ex8 Gen3 połówkowej długości, pełnej wysokości (PCH)**

- Interfejs sieciowy **Dwuportowa gigabitowa karta sieciowa Broadcom 5720**
- Zewnętrzne porty we-wy serw. **Rear I/O2 x USB3.0 + 4 x USB 2.0 Front I/O1 x USB3.01 x Micro USB 2.0 (dedicated iDRAC Direct) 1 x Internal USB 3.0**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Karta zarządzania iDrac9 Basic**
- Obudowa serw. **Tower**
- Liczba zamontowanych zasilaczy **1**
- Maksymalna liczba zasilaczy **2**
- Moc zasilacza **495**
- Obsługa hot-plug zasilaczy **Tak**
- Wymiary **430,3 mm (wys) x 218 mm(szer) x 603mm (gł)** (nie uwzględnia bezela, rączek zasilaczy czy stopek)
- Waga **16**
- Informacje o gwarancji **3 lata NBD Basic (dysk SATA rok gwarancji)**

Parametry

Stan	Nowy
Kod producenta	PET340CEEM01
Producent	Dell
EAN	5902002126625
Procesor	Intel Xeon E-2224
Częstotliwość taktowania procesora	3.4
Liczba zainstalowanych procesorów	1
Maksymalna liczba procesorów	1
Liczba zainstalowanych dysków	1
Maksymalna liczba dysków	8
Łączna pojemność zainstalowanych dysków	1
Obsługiwane formaty dysków	3,5"
Wielkość pamięci RAM	16
Maksymalna pojemność pamięci RAM	64
Typ pamięci RAM	DDR4
Typ obudowy	tower
Łączna moc zasilaczy	350
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	30
Obsługiwane interfejsy dysków	SATA
RAID	0, 1, 5, 10, 50

