



## R240 E-2124 16GB 1x1TB H330 NoDVD 3Y

Indeks: **106682** Producent: **DELL** Kod producenta: **PER240CEEM02**

**Cena: 6,309.90 zł**

### Opis

## R240 E-2224 16GB 1x1TB H330 NoDVD 3Y

Producent: Dell

### Właściwości

- Zestaw układów serw. **Intel C246 series chipset**
- Seria procesora serw. **Intel Xeon (Quad Core)**
- Taktowanie procesora **3.4**
- Liczba zainstalowanych procesorów **1 szt.**
- Maks. obsługiwana liczba procesorów **1 szt.**
- Pozostałe informacje o procesorze **Intel Xeon E-2224 3.4GHz, 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**
- Interfejs dysku serw. **SAS**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Obsługa hot-swap dysków **Nie**
- Liczba zainstalowanych dysków tw. **1**
- Maks. liczba dysków w obecnej konfiguracji **4**
- Pojemność sumaryczna wszystkich zainstalowanych dysków **1**
- Pozostałe informacje **1TB SATA 512n 6Gb/s 7,2 tys. obr./min 3,5" dysk twardy z kablem**
- Kontroler dysków **Karta**
- Poziomy RAID **0**
- Poziomy RAID **5**
- Poziomy RAID **10 (1+0)**
- Poziomy RAID **1**
- Podtrzymanie bateryjne **Nie**
- Pozostałe informacje o kontrolerze **PERC H330 kontroler RAID, karta, pełna wysokość RAID 0,1,10,5**
- Grafika **Matrox G200**
- Napęd optyczny **Brak**
- Gniazda rozszerzeń serw. **PCIe Riser:1x FH x8 PCIe Gen3 slot, 1x LP x4 PCIe Gen3 slot,**
- Interfejs sieciowy **Jedna dwuportowa gigabitowa karta sieciowa Broadcom BCM 5720**
- Zewnętrzne porty we-wy serw. **Szeregowy -1Sieciowy - 2 RJ45Grafika - 1USB - 4 (2 tył 3.0, 1 przód 2.0, 1 wew 3.0)**
- Obudowa serw. **Rack 1U**

- Liczba zamontowanych zasilaczy **1**
- Maksymalna liczba zasilaczy **1**
- Moc zasilacza **450**
- Obsługa hot-plug zasilaczy **Nie**
- Wymiary **42,8 mm (wys.) x 483 mm (szer.) x 551 mm (gł.)**
- Waga **8**
- Informacje o gwarancji **3 lata NBD Basic**
- Informacje dodatkowe **Szyny w zestawie 1U/2U Static Rails for 2-Post & 4-Post Racks TPM 2.0 Standardowa ramka iDRAC9 Basic - bez dedykowanego portu RJ45 Kabel zasilający w zestawie C13 do C14, styl PDU, 10 amperów, przewód zasilający o długości 2m (6,5 stóp)**

## Parametry

<b>Producent</b>	Dell
<b>Kod producenta</b>	PER240CEEM02
<b>EAN</b>	5902002121910
<b>Procesor</b>	Intel Xeon E-2224
<b>Częstotliwość taktowania procesora</b>	3.5
<b>Liczba zainstalowanych procesorów</b>	1
<b>Liczba zainstalowanych dysków</b>	1
<b>Maksymalna liczba dysków</b>	4
<b>Łączna pojemność zainstalowanych dysków</b>	1
<b>Obsługiwane interfejsy dysków</b>	SAS, SATA
<b>Obsługiwane formaty dysków</b>	3,5"
<b>RAID</b>	0, 1, 5, 10
<b>Kontroler RAID</b>	PERC H330
<b>Wielkość pamięci RAM</b>	16
<b>Maksymalna pojemność pamięci RAM</b>	64
<b>Typ pamięci RAM</b>	DDR4
<b>Typ obudowy</b>	Rack 1U
<b>Standard pracy karty sieciowej</b>	10/100/1000 Mbps
<b>Liczba zasilaczy</b>	1
<b>Łączna moc zasilaczy</b>	450
<b>Stan</b>	Nowy