

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hpe-p55640-421-serwer-tower-intel-r-xeon-silver-4410y-2-ghz-32-gb-1000-w-p-224586.html>

BRAK
ZDJĘCIA



HPE P55640-421 serwer Tower Intel® Xeon Silver 4410Y 2 GHz 32 GB 1000 W

Cena	30 465,45 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFIU7
Kod producenta	1692750
Kod EAN	4549821543045

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 12
- **Model procesora:** 4410Y
- **Konfigurowalne niższe TDP:** 4,5 W
- **Typ magistrali:** OPI
- **Producent procesora:** Intel
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
- **Cache procesora:** 30 MB
- **Liczba procesorów:** 1
- **Typ procesora:** Intel® Xeon Silver
- **Układ pamięci:** 1 x 32 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM
- **Obudowa:** Tower (4.5U)
- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 1
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Zasilanie:** 1000 W
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0
- **Wersja technologii Intel® Smart Response:** 1,00
- **Maksymalna konfiguracja CPU:** 1
- **Wersja Intel® Stable Image Platform Program (SIPP):** 0,00
- **Wersja technologii Intel® Secure Key:** 1,00
- **Wersja Intel® TSX-NI:** 0,00
- **Napęd optyczny:** Nie
- **Obsługiwane kontrolery RAID:** Embedded Intel VROC SATA/NVMe
- **Usługa RAID:** Tak
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0

Specyfikacja:

Procesor:

- **Liczba rdzeni procesora:** 12
- **Model procesora:** 4410Y
- **Konfigurowalne niższe TDP:** 4,5 W
- **Typ magistrali:** OPI
- **Producent procesora:** Intel

-
- **Taktowanie procesora:** 2 GHz
 - **Cache procesora:** 30 MB
 - **Liczba procesorów:** 1
 - **Typ procesora:** Intel® Xeon Silver

Pamięć:

- **Układ pamięci:** 1 x 32 GB
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR5-SDRAM

Konstrukcja:

- **Obudowa:** Tower (4.5U)

Moc:

- **Liczba głównych źródeł zasilania:** 1
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Zasilanie:** 1000 W

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Wydajność:

- **Moduł TPM (Trusted Platform Module):** Tak
- **Wersja TPM:** 2.0

Cechy szczególne procesora:

- **Wersja technologii Intel® Smart Response:** 1,00
- **Maksymalna konfiguracja CPU:** 1
- **Wersja Intel® Stable Image Platform Program (SIPP):** 0,00
- **Wersja technologii Intel® Secure Key:** 1,00
- **Wersja Intel® TSX-NI:** 0,00

Nośnik danych:

- **Napęd optyczny:** Nie
- **Obsługiwane kontrolery RAID:** Embedded Intel VROC SATA/NVMe
- **Usługa RAID:** Tak
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0