

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/dell-poweredge-2950-2x-intelr-xeonr-cpu-e5310-160ghz24gb2x-psu-600w-p-11121.html>



## DELL PowerEdge 2950 2x Intel(R) Xeon(R) CPU E5310 @ 1.60GHz/24GB/2x PSU 600W

Cena brutto	<b>246,17 zł</b>
Cena netto	<b>200,14 zł</b>
Numer katalogowy	<b>gc_1551</b>
Kod EAN	<b>5056006101222</b>
Producent	<b>Dell</b>
Marka	<b>Dell</b>
Stan	<b>Używany</b>
Łączna moc zasilaczy	<b>1200</b>
Liczba zasilaczy	<b>2</b>
Maksymalna liczba procesorów	<b>2</b>
Liczba zainstalowanych procesorów	<b>2</b>
Obsługiwane formaty dysków	<b>2,5", 3,5"</b>
Obsługiwane interfejsy dysków	<b>SAS, SATA</b>
Maksymalna pojemność dysków	<b>6</b>
Łączna pojemność zainstalowanych dysków	<b>0</b>
Maksymalna liczba dysków	<b>6</b>
Liczba zainstalowanych dysków	<b>0</b>
Procesor	<b>E5310</b>
Maksymalna pojemność pamięci RAM	<b>64</b>
Typ obudowy	<b>Rack 2U</b>
Klasa	<b>A</b>
Wielkość pamięci RAM	<b>24 GB</b>

### Opis produktu

## Serwer Dell PowerEdge 2950 2x Xeon-E5310@1.6GHz 24GB RAM 2x PSU 600W

- ☐ Sprzęt stworzony do użytku **w serwerowni**.
- ☐ Serwer znanego producenta **DELL**, w **100% sprawny technicznie**.

---

□ Stan wizualny **bardzo dobry**, lekkie zarysowania i przetarcia na bocznej obudowie, nie wpływają one na poprawne działanie sprzętu.

□ **2x XEON E5310@1.60GHz**

□ **2x PSU 600W**

□ **24GB RAM**

□ **2U Rack**

□ **Towar w pełni sprawny technicznie, gotowy do pracy już po rozpakowaniu.**

## **UWAGA!**

**Serwer sprzedawany bez dysków, kieszeni na dyski oraz maskownicy frontowej**

**S/N: FXJJW2J**

## **Wydajność spotyka się z łatwością obsługi**

Najbardziej wszechstronny serwer firmy Dell, PowerEdge 2950, oferuje doskonałą wydajność wirtualizacji na 2 gniazdach w połączeniu z opcjonalnymi, fabrycznie zintegrowanymi funkcjami wirtualizacji. Firma Dell kontynuuje upraszczanie wirtualizacji, usprawniając wdrażanie wirtualizacji i zapewniając łatwość użytkowania w infrastrukturach wirtualnych. Dzięki fabrycznej integracji **VMware® ESXi 3.5** klienci otrzymują możliwości **VMware** i migrację maszyn wirtualnych za pomocą kilku kliknięć myszką.

## **Wykorzystaj energię optymalnie**

Infrastruktura i zużycie energii stanowią już prawie połowę kosztów typowego centrum danych i wkrótce mogą stanowić połowę całkowitego budżetu IT. Aby pomóc przedsiębiorstwom sprostać temu wyzwaniu, serwer Dell PowerEdge 2950 zawiera energooszczędne komponenty oraz opcjonalne wbudowane funkcje monitorowania zasilania w czasie rzeczywistym, które pomagają zmniejszyć niepotrzebne zużycie energii. Firma Dell jest jedynym dostawcą serwerów warstwy 1, który w 100% przestrzega standardów branżowych, dlatego to rozwiązanie jest zgodne ze specyfikacją **PMBus**, umożliwiając współdziałanie z produktami innych dostawców. Firma Dell jest jedynym dużym dostawcą serwerów, który oferuje linię głównych serwerów, w których kluczowe komponenty zostały zoptymalizowane pod kątem niskiego zużycia energii; jednym z tych serwerów jest PowerEdge Energy Smart 1950 .

## **Chroń swoje informacje**

Od 2005 r. w samych Stanach Zjednoczonych naruszono ponad 165 milionów rekordów danych osobowych. Firma Dell zdaje sobie sprawę z rosnącego znaczenia bezpieczeństwa informacji i zobowiązuje się do zapewnienia poufności, integralności i dostępności danych. Dzisiejsze serwery PowerEdge to najbezpieczniejsze serwery, jakie firma Dell kiedykolwiek wyprodukowała.

Serwer PowerEdge 2950 zawiera standardowy w branży moduł **Trusted Platform Module (TPM)**, który obsługuje różne pakiety oprogramowania zabezpieczającego informacje, które pomagają klientom ograniczać ryzyko. Wewnętrzne komponenty serwera PowerEdge 2950 są fizycznie i logicznie zablokowane, co uniemożliwia nieautoryzowany dostęp. Na przykład klienci wdrażający tokeny zabezpieczające USB mogą je zainstalować w wewnętrznym porcie USB. Kontroler PowerEdge 2950 PERC6/i RAID obsługuje teraz poziomy RAID 6 i 60, zapewniając odporność na awarie nawet w przypadku awarii dwóch dysków twardych.

## **Zwiększyć wydajność**

Wraz z rozwojem firmy rosną wymagania dotyczące niezawodnej, responsywnej wydajności serwera. Serwer PowerEdge 2950 pomaga sprostać stale rosnącym wymaganiom dotyczącym aplikacji i danych. Możliwości zapewniane przez najnowszą generację **64-bitowych**, dwu- i czterordzeniowych procesorów Intel® Xeon® umożliwiają wyższą wydajność oraz lepszą konsolidację danych i aplikacji. Ulepszone opcje interfejsów sieciowych, w tym **10 Gigabit2 Ethernet**, **czteroportowa karta sieciowa** i technologia **grupowania interfejsów sieciowych**, pomagają wykorzystać lepszą wydajność procesora, zapewniając opłacalną metodę zwiększenia dostępności kluczowej sieci.

## **Uprość zarządzanie**

Złożone środowiska IT zazwyczaj oznaczają wyższe koszty IT. Serwer PowerEdge 2950 zawiera funkcje, które mogą uprościć wdrażanie serwerów i zadania związane z konsolidacją. Firma Dell dostarcza w pełni zmontowane i dokładnie przetestowane maszyny, które nie wymagają kosztownych usług integracyjnych. Opcje zdalnego zarządzania, w tym **Wake-on-LAN** i **rozruch iSCSI**, pomagają zwiększyć produktywność menedżera sieci. PowerEdge 2950 ułatwia również administrowanie

---

systemem dzięki możliwości wyboru dysków **2,5" lub 3,5"**, wewnętrznego portu USB i opcjonalnego wewnętrznego napędu DVD.

[iai:allegro\_description\_section\_photo\_and\_text-end][iai:allegro\_description\_section\_text\_and\_photo-begin]

**Niepodważalne atuty tego serwera to:**

- niezawodność
- wydajna praca
- elastyczność
- dwa procesory Intel Xeon E5310
- dwa zasilacze 600W
- 24 GB RAM

[iai:allegro\_description\_section\_text\_and\_photo-end]

**UWAGA!**

**Serwer sprzedawany bez dysków, kieszeni na dyski oraz maskownicy frontowej**

**S/N: FXJJW2J**