

Link do produktu: <https://www.cyber-sklep.pl/dell-poweredge-r510-1x-xeon-e5620240ghz16gb2x-psu-750w-b-p-11112.html>

DELL PowerEdge R510 1x XEON-E5620(2.40Ghz)/16GB/2x PSU 750W B

Cena brutto	791,04 zł
Cena netto	643,12 zł
Numer katalogowy	gc_1541
Producent	Dell
Liczba zasilaczy	2
Maksymalna liczba procesorów	2
Liczba zainstalowanych procesorów	1
Obsługiwane formaty dysków	2,5", 3,5"
Obsługiwane interfejsy dysków	SAS, SATA
Maksymalna pojemność dysków	37.8
Łączna pojemność zainstalowanych dysków	0
Maksymalna liczba dysków	12
Liczba zainstalowanych dysków	0
Procesor	E5620
Maksymalna pojemność pamięci RAM	128
Typ obudowy	Rack 2U
Klasa	B
Wielkość pamięci RAM	16 GB
Marka	Dell
Stan	Używany
Łączna moc zasilaczy	1500

Opis produktu

Serwer Dell PowerEdge R510 1x XEON-E5620 16GB RAM 2x PSU 750W

Uniwersalny, pojemny i ekonomiczny serwer do montażu w szafie serwerowej

- ☐ Sprzęt stworzony do użytku w **profesjonalnej 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.

□ 1x XEON-E5620@2.40GHz

□ 2x PSU 750W

□ 16GB 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. Urwane jedno ucho po prawej stronie, które było z gniazdem USB oraz VGA

S/N: DBMJZ4J

Odpowiedni rozmiar, elastyczna technologia i wartość biznesowa

R510 może zaspokoić potrzeby małych i średnich firm lub środowisk korporacyjnych, zapewniając doskonałą platformę dla podstawowych aplikacji biznesowych, takich jak **Microsoft® SQL Server®** i **Microsoft® Exchange**.

R510 zawiera szereg funkcji zaprojektowanych z myślą o potrzebach wielu środowisk IT:

- Zaawansowane możliwości zarządzania systemami
- Krótka i gęsta obudowa 24-calowa
- Funkcje wysokiej dostępności i redundancji
- Ekonomiczna opcja RAID
- Duże ilości pamięci wewnętrznej

Technologia zoptymalizowana pod kątem zużycia energii

- R510 zawiera wentylatory o niskim przepływie, zaprojektowane tak, aby obracały się szybciej zgodnie z wymaganiami obciążenia serwera i pomagały redukować niepotrzebny hałas, gdy to możliwe.
- Logiczny układ elementów wewnętrznych pomaga w ukierunkowaniu przepływu powietrza, pomagając utrzymać chłód serwera.
- R510 można również skonfigurować tak, aby zawierał takie funkcje, jak ograniczanie mocy, inwentaryzacja energii i budżetowanie mocy, aby pomóc w zarządzaniu energią w środowisku.

Uproszczone zarządzanie systemami

Kontroler cyklu życia to mechanizm zaawansowanego wbudowanego zarządzania, który jest dostarczany jako część opcjonalnego iDRAC Express lub iDRAC Enterprise w PowerEdge R510. Kontroler cyklu życia pomaga zapewnić szybsze wdrażanie serwerów i możliwości aktualizacji z poziomu środowiska systemu operacyjnego (bare-metal, pre-operation).

- Kontroler cyklu życia to układ scalony zintegrowany z serwerem. Pomaga uprościć zadania administratora, wykonując pełny zestaw funkcji udostępniania, takich jak wdrażanie systemu, aktualizacje systemu, konfiguracja sprzętu i diagnostyka z jednego intuicyjnego interfejsu o nazwie Unified Server Configurator (USC) w środowisku poprzedzającym system operacyjny. Eliminuje to konieczność używania i utrzymywania wielu różnych nośników CD/DVD.
- Częścią oferty firmy Dell do zarządzania systemami jest również Dell Management Console, część Open Manage™, która jest dołączana do każdego serwera firmy Dell i zapewnia menedżerom IT widok całej infrastruktury IT z jednej konsoli.

Niepodważalne atuty tego serwera to:

□ niezawodność

□ wydajna praca

□ elastyczność

□ dwa procesory Intel Xeon z serii 5600

□ dwa zasilacze 750W

□ 16 GB RAM

UWAGA!

Serwer sprzedawany bez dysków, kieszeni na dyski oraz maskownicy frontowej. Urwane jedno ucho po prawej stronie, które było z gniazdem USB oraz VGA

S/N: DBMJZ4J