

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/serwer-ml30-gen11-e-2434-1x32gb-2x480gb-ssd-800w-rps-eu-p71387-425-p-353042.html>



## Serwer ML30 Gen11 E-2434 1x32GB 2x480GB SSD 800W RPS EU P71387-425

Cena brutto	<b>27 315,99 zł</b>
Cena netto	<b>22 208,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RSHPESTML301105</b>
Kod producenta	<b>P71387-425</b>
Kod EAN	<b>4549821600502</b>
Pozostałe informacje o karcie sieciowej	<b>Embedded 1Gb 4-Port Ethernet Adapter</b>
Gniazda we/wy	<b>7 x USB 3.0</b>
Obsługa hot-plug wentylatorów	<b>Nie</b>
Format szerokości dysku	<b>2,5" (SFF)</b>
Częstotliwość pamięci serw.	<b>4800 MHz</b>
Waga	<b>18.7</b>
Szerokość	<b>175.3</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>32</b>
Wysokość	<b>368.3</b>
Typ pamięci serw.	<b>DDR5</b>
Głębokość	<b>475</b>
Seria procesora serw.	<b>Intel Xeon (Quad Core)</b>
Kontroler dysków	<b>SATA</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Rodzaj pamięci serw.	<b>ECC</b>
Liczba wszystkich gniazd pamięci	<b>4</b>
Możliwość konwersji Tower na Rack	<b>Tak</b>
Liczba obsadzonych gniazd pamięci	<b>1</b>
Model procesora serw.	<b>E-2434</b>
Typ interfejsów klatki na dyski serwera	<b>SATA</b>
Maks. obsługiwana liczba procesorów	<b>1 szt.</b>
Obsługa hot-plug zasilaczy	<b>Tak</b>
Liczba zainstalowanych procesorów	<b>1 szt.</b>
Maksymalna liczba zasilaczy	<b>2</b>

Maks. liczba dysków w obecnej konfiguracji	<b>8</b>
Liczba zamontowanych zasilaczy	<b>1</b>
Pozostałe informacje o kontrolerze	<b>Embedded Intel VROC SATA software RAID</b>
Liczba wolnych gniazd pamięci	<b>3</b>
Gniazda rozszerzeń	<b>1 x PCIe 5.0 x16</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>128</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>Intel Xeon E-2434 (4 core, 3.4 GHz, 55W)</b>
Interfejs sieciowy	<b>4 x 10/100/1000 Mbit/s</b>
Taktowanie procesora	<b>3.4</b>
Informacje o gwarancji	<b>3 Year Next Business Day Warranty</b>
Moc zasilacza	<b>800</b>
Liczba zainstalowanych dysków tw.	<b>2</b>
Napęd optyczny	<b>Brak</b>
Maks. pojemność dysków	<b>960</b>
Poziomy RAID	<b>5</b>
Obudowa serw.	<b>Tower</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Liczba wentylatorów	<b>1</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Obsługa hot-swap dysków	<b>Tak</b>
Obsługa wewnętrznych urządzeń Backupu	<b>Tak</b>
Pozostałe informacje o pamięci RAM	<b>32 GB (1x32 GB UDIMM, 4800 MT/s)</b>
Chipset	<b>Intel C262</b>

## Opis produktu

**HPE ProLiant ML30 Gen11** E-2434 3.4GHz 4c 1P 32GB-DR 8SFF VROC 2x480GB SATA SSD 800W RPS EU Server P71387-425

**HPE Smart Choice** - serwery, które mają wszystko, czego potrzebujesz i są gotowe do działania od razu po wyjęciu z pudełka. Prosta integracja, maksymalna wydajność, bez kompromisów.