

Stacja graficzna 2U Core i9-14900 5,40GHz 64GB DDR5 RTX 4000 Pro DeltaRender-i9-Blackwell-64GB

Kod produktu: [DeltaRender-i9-Blackwell-64GB](#)



23 950,00 zł z VAT | **19 471,54 zł** netto

Skrócony opis

DeltaRender-i9-Blackwell-64GB to zaawansowana platforma obliczeniowa w formacie Rack 2U, przeznaczona do intensywnych zadań graficznych i inżynierskich. Wyposażona w procesor Intel Core i9-14900, 64GB pamięci DDR5 ECC oraz kartę graficzną PNY RTX 4000 PRO 24GB GDDR7, zapewnia niezawodność i wysoką moc obliczeniową w projektach renderingu, CAD, montażu wideo 4K/8K oraz analizach technicznych.

Specyfikacja techniczna

Procesor	Intel Core i9
Chipset	Intel W680
Typ pamięci RAM	DDR5 DIMM ECC 4400MHz
Pamięć RAM	64GB
Typ dysku twardego	SSD M.2 2280
Pojemność dysku	960GB
Łączna ilość dysków	2
Wyjścia video	4x mini DisplayPort

Gniazda SATA	8x SATA 6Gbps + 2x M.2 NVMe
Obsługa RAID	RAID 0/1/5/10
Złącze PCI Express	2x PCI-Express x4, PCI-Express x16
Złącze M.2 NVMe	1x M.2 2230 CNVi for Wireless, 1x M.2 2242/2260/2280, 1x M.2 2280
Złącza USB	2x USB 2.0, 7x USB 3.2
Złącza COM / LPT / GPIO	1x RS-232/422/485
Karta sieciowa	1x 2.5 Gigabit LAN, 1x Gigabit LAN, 2x 10GbE
Karta dźwiękowa	zintegrowana
Karta WiFi	Tak (opcja)
Zakres zasilania	230V AC
Chłodzenie	aktywne (wentylator)
Stopień ochrony	brak
Temperatura pracy	0°C~45°C
Montaż	Rack 19"
Praca 24/7	Tak
Szerokość	482.6 mm
Głębokość	430 mm
Wysokość	89 mm (2U)
Gwarancja	24 miesiące (z opcją rozszerzenia do 3 lub 5 lat)
Waga	3.60 kg
Moduł TPM	Tak, wersja 2.0

Zdjęcia produktu

