

## Komputer przemysłowy 2U Fanless Delta-Silent-2U-i5-2xSSD480-DualPSU z zasilaczem redundantnym 230V i RAID1

Kod produktu: [Delta-Silent-2U-i5-2xSSD480-DualPSU](#)



**12 350,00 zł** z VAT | 10 040,65 zł netto

### Skrócony opis

Komputer przemysłowy 2U fanless z redundantnym zasilaczem 1+1 230VAC, oparty na Intel Core i5-13500T. Wyposażony w pamięć ECC DDR4 32GB i dwa szybkie dyski M.2 NVMe 480GB pracujące w macierzy RAID 1. Obudowa typu Rack 19" z radiatorem aluminiowym zaprojektowana do pracy 24/7/365. Złącze rozszerzeń PCIe x16/x4 dla kart 2x SFP+ lub 2x10GbE. Dostępność do końca 2030 roku.

### Specyfikacja techniczna

Procesor	Intel Core i5
Chipset	Intel W680
Typ pamięci RAM	DDR4 DIMM ECC 3200MHz
Pamięć RAM	32GB
Typ dysku twardego	SSD M.2 2280
Pojemność dysku	480GB
Łączna ilość dysków	2
Wyjścia video	1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x VGA

<b>Gniazda SATA</b>	8x SATA 6Gbps + 2x M.2 NVMe
<b>Obsługa RAID</b>	RAID 0/1/5/10
<b>Złącze PCI Express</b>	2x PCI-Express x4, PCI-Express x16
<b>Złącze M.2 NVMe</b>	1x M.2 2230 CNVi for Wireless, 1x M.2 2242/2260/2280, 1x M.2 2280
<b>Złącza USB</b>	1x USB 3.2 Typ-C, 7x USB 3.2
<b>Złącza COM / LPT / GPIO</b>	2x RS-232/422/485
<b>Karta sieciowa</b>	3x 2.5 Gigabit LAN
<b>Karta dźwiękowa</b>	zintegrowana
<b>Karta WiFi</b>	Tak (opcja)
<b>Zakres zasilania</b>	230V AC
<b>Chłodzenie</b>	aktywne (zasilacz), pasywne (CPU)
<b>Stopień ochrony</b>	IP40
<b>Temperatura pracy</b>	0°C~45°C
<b>Montaż</b>	Rack 19"
<b>Praca 24/7</b>	Tak
<b>Szerokość</b>	431.8 mm
<b>Głębokość</b>	278 mm
<b>Wysokość</b>	89 mm (2U)
<b>Gwarancja</b>	24 miesiące (z opcją rozszerzenia do 3 lub 5 lat)
<b>Waga</b>	8.90 kg
<b>Moduł TPM</b>	Tak, wersja 2.0

## Zdjęcia produktu



Zeskanuj kod i zamów online