

Komputer przemysłowy 1U 9. generacji Core i3-9100 16GB RAM Delta-Rack-i3-H310-SSD256

Kod produktu: [Delta-Rack-i3-H310-SSD256](#)



5 890,00 zł z VAT | **4 788,62 zł** netto

Skrócony opis

Komputer przemysłowy w obudowie 1U z wydajnym procesorem Intel Core i3-9100 3,60GHz, bezpośrednim dostępem od frontu do dwóch portów Intel Gigabit LAN oraz głębokością zaledwie 250mm!

Specyfikacja techniczna

Procesor	Intel Core i3
Chipset	Intel H310
Typ pamięci RAM	industrial DDR4 SODIMM 2666MHz 0°C~85°C
Pamięć RAM	16GB
Max. ilość pamięci RAM	32GB
Typ dysku twardego	SSD 2,5"
Pojemność dysku	256GB SSD
Montaż drugiego dysku	Tak (opcja)
Wyjścia video	1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x VGA
Złącza USB	2x USB 3.0, 4x USB 2.0

Złącza COM / LPT / GPIO	1x RS-232/422/485 (opcja)
Karta sieciowa	2x Gigabit LAN
Karta WiFi	Tak (opcja)
Zakres zasilania	+12~24V DC, 230V AC
Chłodzenie	aktywne (wentylator)
Stopień ochrony	brak
Temperatura pracy	0°C~45°C
Praca 24/7	Tak
Szerokość	482.6 mm
Głębokość	250 mm
Wysokość	44.45 mm
Gwarancja	24 miesiące (z opcją rozszerzenia do 3 lub 5 lat)
Waga	3.60 kg

Zdjęcia produktu



Zeskanuj kod i
zamów online