

Komputer przemysłowy AMD Ryzen 3400G 3,7GHz 2xLAN 3xDisplayPort 8GB SSD 256GB 6-32VDC

Kod produktu: [IPC-RYZEN5-3400G-SSD256](#)



7 390,00 zł z VAT | **6 008,13 zł** netto

Skrócony opis

Komputer przemysłowy z najnowszym procesorem AMD Ryzen 5 3400G oraz zintegrowanym układem graficznym Radeon RX Vega 11. Niezależne wyświetlanie obrazu na trzech monitorach jednocześnie! Sprzętowa obsługa 4K HDR/HDCP v2.2. Gwarantowana dostępność do końca czwartego kwartału 2024.

Specyfikacja techniczna

Procesor	AMD Ryzen
Typ podstawki procesora	AM4
Chipset	AMD Promontory B450
Typ pamięci RAM	DDR5 DIMM 5200MHz
Pamięć RAM	8GB
Max. ilość pamięci RAM	32GB
Zintegrowana karta graficzna	AMD Radeon Vega
Typ dysku twardego	SSD 2,5"
Pojemność dysku	256GB SSD

Montaż drugiego dysku	Tak (opcja)
Wyjścia video	3x DisplayPort
Gniazda SATA	3x SATA 6Gbps
Obsługa RAID	RAID 0/1
Złącze PCI Express	PCI-Express x16
Złącze M.2 NVMe	1x half-size, 1x full-size
Złącza USB	2x USB 2.0, 6x USB 3.1
Złącza COM / LPT / GPIO	2x RS-232/422/485
Karta sieciowa	2x Gigabit LAN
Karta dźwiękowa	zintegrowana
Dodatkowe złącza	AT/ATX Mode, LVDS
Karta WiFi	Tak (opcja)
Moc zasilacza	140W
Zakres zasilania	+6~32V DC
Złącze zasilania	żeńskie (5,5mm x 2,5mm)
Chłodzenie	aktywne (wentylator)
Stopień ochrony	IP40
Temperatura pracy	0°C~39°C
Praca 24/7	Tak
Szerokość	245 mm
Głębokość	215.5 mm
Wysokość	69.5 mm
Gwarancja	24 miesiące (z opcją rozszerzenia do 3 lub 5 lat)
Waga	2.90 kg

Zdjęcia produktu

