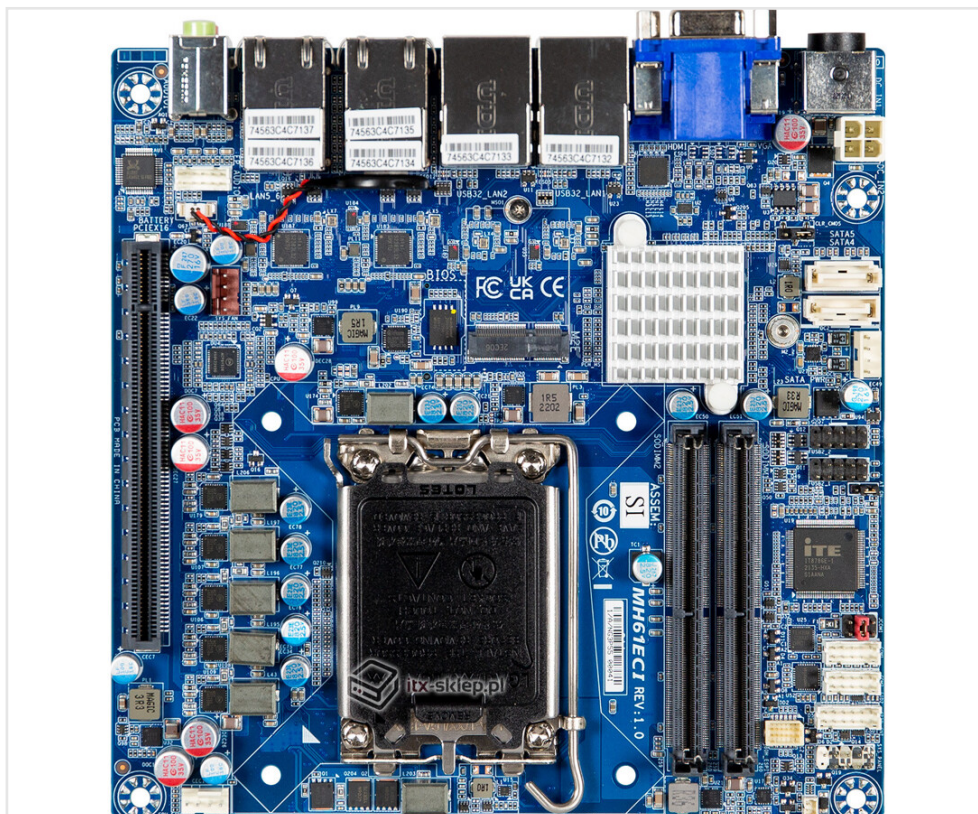


## GigaIPC mITX-H61EC Intel Raptor Lake DDR4 6x2.5 GbE Intel LAN 12-24V DC

Kod produktu: [mITX-H61EC](#)



**1 950,00 zł** z VAT | **1 585,37 zł** netto

### Skrócony opis

Przemysłowy model płyty głównej firmy GigaIPC mITX-H61EC bazujący na sprawdzonym chipsecie Intel H610E ze wsparciem 6x Intel LAN 2.5GbE.

### Specyfikacja techniczna

Typ podstawki procesora	LGA1700
Format (rozmiar)	mini-ITX (17x17 cm)
Chipset	Intel H610E
Wspierana generacja procesorów	Intel 12.gen, Intel 13.gen, Intel 14.gen
Typ pamięci RAM	DDR4 SODIMM 2666MHz, DDR4 SODIMM 3200MHz
Max. ilość pamięci RAM	64GB
Zintegrowana karta graficzna	Intel UHD 770
Wyjścia video	1x HDMI, 1x VGA
Gniazda SATA	2x SATA 6Gbps
Złącze PCI Express	PCI-Express x16
Złącze M.2 NVMe	1x half-size, 1x full-size

<b>Złącza USB</b>	4x USB 2.0, 4x USB 3.2
<b>Złącza COM / LPT / GPIO</b>	1x RS-232, 1x RS-232/422/485
<b>Karta sieciowa</b>	6x 2.5 Gigabit LAN
<b>Karta dźwiękowa</b>	zintegrowana
<b>Dodatkowe złącza</b>	AT/ATX Mode, GPIO, SMBus
<b>Zakres zasilania</b>	+12~24V DC
<b>Złącze zasilania</b>	DIN 4pin
<b>Temperatura pracy</b>	0°C~60°C
<b>Praca 24/7</b>	Tak
<b>Gwarancja</b>	24 miesiące
<b>Moduł TPM</b>	Tak, wersja 2.0

## Zdjęcia produktu

