



## bluechip INDUSTRYline T5024



### Mehrwerte des Systems

- ✓ leistungsstarke Prozessorarchitektur mit Intel® Q670E Chipsatz und energieeffizientem Intel® Prozessor
- ✓ umfangreiche Schnittstellen wie USB 3.2 Gen 2, HDMI, DisplayPort und COM
- ✓ zwei Ethernet-Ports onboard (1 Gb/s und 2,5 Gb/s)
- ✓ Extended Lifetime, erweiterter Temperaturbereich (0 °C bis 60 °C), Watchdog
- ✓ ausgelegt für Dauerbetrieb (7x24h)

### Hardware

Marke: ..... bluechip  
 Gehäuse: ..... Mini-Tower  
 Abmessungen: ..... 367 mm (H) x 175 mm (B) x 400 mm (T)  
 Stromversorgung: ..... 400 Watt  
 Mainboard: ..... Asus Q670E-IM-A  
 Chipsatz: ..... Intel® Q670E  
 CPU-Sockel: ..... LGA1700  
 Prozessor: ..... Intel® Core™ i5 Prozessor 14400  
 ..... (4E + 6P Kerne, bis zu 4.70 GHz)  
 Hauptspeicher: ..... 16 GB DDR5 SODIMM (2 Sockel, bis zu 64 GB)  
 Speichermedium: ..... 500 GB NVMe SSD  
 Schnittstellen (front): ..... 2 x USB 3.2 Gen 1, 2 x USB 2.0,  
 ..... Mikrofon, Kopfhörer  
 Schnittstellen (rear): ..... 2 x PS/2,  
 ..... 2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C,  
 ..... 1 x USB 3.2 Gen 1, 4 x USB 2.0,  
 ..... 1 x HDMI, 3 x DisplayPort, 1 x COM,  
 ..... 1 x 2,5 Gbit/s Ethernet, 1 x 1 Gbit/s Ethernet, 2-in-1 Audio  
 Steckplätze: ..... 1 x PCI Express 5.0 x16  
 Grafik: ..... Intel® UHD Grafik  
 Sonstiges: ..... erweiterter Temperaturbereich (0 °C bis 60 °C),  
 ..... Extended Lifetime, Watchdog onboard, Dauerbetrieb (24h x 7),  
 ..... staubgeschützt durch Filterkassette und geschlossenes Seitenteil

### Betriebssystem

..... Windows 11 Pro

### Garantie

..... 24 Monate  
 optionale Leistungen: ..... 36 Monate Garantie

