



Zuverlässig, überschaubar, effizient Langlebige Leistung

Technopc ProPC Desktop-Computer mit zuverlässigen, überschaubaren und effizienten Modellen entwickelt, um alle Ihre Geschäftsanforderungen auf höchstem Niveau zu erfüllen. Es bietet eine langlebige und zuverlässige Arbeitsumgebung. Es bietet eine breite Palette von Lösungen von Büros und Arbeitsgruppen, die ein zuverlässiges Gleichgewicht zwischen Verwaltbarkeit und Leistung benötigen, bis hin zu Workstation-Benutzern, die eine anspruchsvolle Leistung benötigen.

Wo immer Sie es brauchen, auch für Workstation-Benutzer...



Stark
Prozessor



Maßgefertigtes
Design Bis



Klavatur
Maus Set



HDD/SSD
NVMe



DDR4
RAM



Intel
UHD-Grafik

Technische Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Betriebssystem | Windows 11/10 Home/Pro, Linux, Pardus, Freedos |
| Chipsatz | H410/H510 |
| Prozessor | Intel Celeron/Pentium/Core i3/i5/i7/i9-Serie der 10. und 11. Generation |
| Erinnerung | 4 / 8 / 16 / 32 / 64 GB DDR4 2400/2666 MHz |
| Lager | HDD- oder SSD-Optionen bis 2 TB M.2 SATA-Unterstützung (M.2 2280/ M.2 2230) |
| Karte anzeigen | Intel HD-Grafik/optionale externe Grafik 4K-Bild- und Videounterstützung |
| Klang | Integriertes 16 Bit Voll duplex |
| Netzwerk | 10/100/1000-Gigabit-Ethernet 802.11b/g/n/ac Wireless (Optional) |
| Keine Erweiterungs- steckplätze | 1 x PCIe x16 1 x PCIe x1 |
| Links | 1 x PS/2 4 x USB2.0 4 x USB3.1 1 x VGA 1 x HDMI 1 x DP (Optional) 1 x COM (Optional) 1 x RJ45 3 x Audio Ein/Aus |
| Andere | 1 x DIMM 2 x SATAIII / 2 x SATAII Optisch (Optional) Paralleler Port (Optional) |
| Stärke | 250W / 300W / 350W / 450W / 500W |
| Tastatur maus | Technopc Tastatur Maus Set (Optional) |
| Bis | Technopc SFF |
| Maße | 350 x 190 x 380 mm |
| Zertifikate | CE,RoHS,Energystar |
| Garantie | 2 Jahre |



- Technopc behält sich das Recht vor, Änderungen der Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Die Funktionen können je nach Land und Modell variieren.
- Produktfarbe, zusätzliche Hardware und Software können je nach Land und Region variieren.