



bluechip SERVERline T30330s



Hardware

Marke: bluechip
 Gehäuse: mATX Servergehäuse
 Abmessungen: 340 mm (H) x 170 mm (B) x 513 mm (T)
 Stromversorgung: 500 Watt (80Plus Gold zertifiziert)
 Motherboard: Supermicro X13SCL-F
 Chipsatz: Intel® C262
 CPU Sockel: 1 x LGA1700
 Prozessor: Intel® Xeon® 6315P (4 Kerne, bis zu 5.20 GHz)
 Speicher: 32 GB DDR5 unbuffered ECC (4 Sockel, bis zu 128 GB)
 Speichermedien: 2 x 960 GB 2,5" Datacenter SSD
 RAID-Controller: onboard
 Schnittstellen (front): 2 x USB 3.2 Gen 1
 Schnittstellen (rear): 2 x USB 3.2 Gen 1, 2 x USB 2.0,
 1 x VGA, 1 x COM, 1 x Management
 PCI-Steckplätze: 1 x PCI Express 5.0 x16 (x8-Modus),
 1 x PCI Express 5.0 x8, 2 x PCI Express 4.0 x8 (x4-Modus)
 Netzwerk: 2 x RJ45 (1 Gb/s)
 Remotemanagement: integriert, mit KVM und eigenem Netzwerkport

Betriebssystem

..... optional

Garantie & Service

..... 36 Monate Garantie
 Garantieoptionen: 48/60 Monate Garantie
 Vor-Ort-Service: 36/48/60 Monate bis zu 4h/7 Tage (optional)

