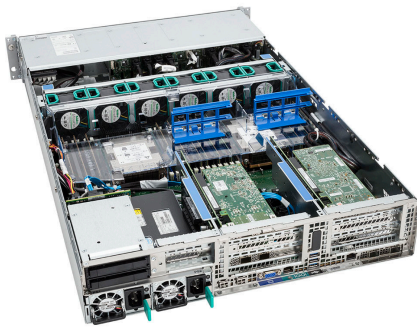




## bluechip SERVERline All-Flash-Storage mit NVMe und SSD für Microsoft Storage Spaces Direct



### Mehrwerte des Systems

- ✓ zertifiziertes System mit skalierbaren Intel® Xeon® Prozessoren mit Multi-Core-Technologie
- ✓ bis 8 x 2,5" hotplug Erweiterungseinschübe für Festplatten
- ✓ redundante Stromversorgung
- ✓ Windows Server 2016 Datacenter
- ✓ Garantieverlängerung und Vor-Ort-Service optional möglich



### Hardware

Marke: ..... bluechip  
 Gehäuse: ..... Intel® Barebone MCB2208WFAF4  
 Frontanschlüsse: ..... 2 x USB 3.1 Gen 1, 1 x VGA  
 Abmessungen: ..... 89 mm (2HE) x 430 mm (B) x 710 mm (T)  
 Stromversorgung: ..... redundant (2 x 1300 Watt),  
 ..... 80Plus Titanium zertifiziert  
 Motherboard: ..... Intel® S2600WFO  
 CPU Sockel: ..... 2 x Sockel LGA3647  
 Chipsatz: ..... Intel® C624  
 Schnittstellen: ..... 3 x USB 3.1 Gen 1, 1 x VGA, 1 x IPMI  
 Prozessor: ..... Intel® Xeon® Gold 5118 Prozessor (12 Kerne, 2.30 GHz)  
 Speicher: ..... 384 GB DDR4-2666 MHz ECC registered  
 ..... (24 Sockel, bis auf 1,5 TB aufrüstbar)  
 Festplatten: ..... 1 x 480 GB M.2 SSD für Betriebssystem,  
 ..... 2 x 1,6 TB NVMe SSD als Cache,  
 ..... 6 x 1,92 TB SSD SATA 6 GB/s, hotplug  
 RAID-Controller: ..... Intel® RS3UC080J (IT Mode)  
 Netzwerk: ..... 2 x 10 Gbit SFP+  
 Remotemanagement: .... integriert, mit KVM und eigenem Netzwerkport

### Betriebssystem

..... Windows Server 2016 Datacenter

### Garantie & Service

..... 36 Monate Bring-In Garantie,  
 ..... Garantieverlängerung und 4h Vor-Ort-Service (optional)

### Bemerkung

..... bluechip Serverhandbuch, umfassender Langzeittest,  
 ..... Prüfprotokolle (inkl. 24 Std. Stresstest)