

Storage Special

#01

Lenovo Storage S3200

Lenovo Storage S3200 ist ein leistungsstarkes multifunktionales SAN für mittelgroße Einsatzzwecke und für anspruchsvolle Workloads in jeder Umgebung



Funktionen und Leistung

Das S3200 unterstützt Multi-Protokoll-Konfigurationen und intelligentes Echtzeit-Tiering und bietet All-Flash-Array Leistung mit bis zu 120.000 IOPS zu einem Bruchteil der Kosten. Neben beispielloser Leistung überzeugt das S3200 u. a. durch eine bedienerfreundliche Oberfläche, Thin-Provisioning, Virtual Snapshots, Flash-Cache, virtualisierten Speicher, rasche RAID-Wiederherstellung und asynchrone Replikation. Durch seine Kombination aus hoher Leistung und bemerkenswerter Funktionalität unterstützt das S3200 als mittelgroßes SAN Ihre geschäftlichen Bedürfnisse optimal.

Einfache Integration

Das S3200 lässt sich problemlos in jede Netzwerkumgebung integrieren. Dank hybrider Verbindungsmöglichkeiten können Sie zwischen 16 Gbit/s FC und/oder 10 Gbit/s iSCSI oder 12 Gbit/s SAS wählen.

Das S3200 ist auf eine Verfügbarkeit von 99,999 Prozent rund um die Uhr ausgerichtet und bietet Multi-Pathing. Die Daten sind dank Dual-Controller, redundanter Stromversorgung und Hot-Swap-Laufwerken und -Lüftern jederzeit verfügbar. Das S3200 passt sich dem wachsenden Speicherbedarf mithilfe von Thin-Provisioning an.

Lenovo Storage S3200

Dual FC und iSCSI Controller mit 4x 8Gbit/s FC SFP Modulen, 6 GB Cache pro Controller, RAID-Level: 0,1,5,6,10 - max. 1024 LUNs pro System, max. 128TB pro LUN, vollredundante Hot-Swap-fähige Lüfter und Stromversorgung, 128 Snapshots pro Volume, Virtualized Storage Pools, Intelligent Real-time Tiering for HDDs, Thin-Provisioning, SSD Read Cache, 6x600GB SAS 10k Festplatten (bis zu 24 Festplatten möglich), 3 Jahre begrenzte Herstellergarantie, 3 Jahre Service von 8 bis 17 Uhr (Mo-Fr)

€ 3.299,00 / € 2.772,27 netto

Ausgabe: April 2017

Hellmer & Triantafyllou Computer-Systeme GmbH
Dornierstraße 30 | 73730 Esslingen | 0711-931893-0

virtualizationcenter.de