

NAS für Unternehmen in Serverqualität

TS-x83XU Serie

Entwickelt für
hohe Leistung und
Zuverlässigkeit

Zuverlässige Leistung mit ECC-Speicher

Die TS-x83XU-Serie verwendet DDR4 ECC-Speicher, der Einzelbit-Speicherfehler korrigieren kann, um die Integrität kritischer Anwendungen zu gewährleisten.

Duale 10GbE-Konnektivität optimiert die Virtualisierungsleistung

Zwei 10GbE SFP+ SmartNIC-Ports mit iSER-Unterstützung beschleunigen große Dateifreigaben, intensive Datenübertragung und VMware-Virtualisierungsanwendungen.

Optimierte Speichereffizienz mit SSD-Caching und SSD-Overprovisioning

Softwaredefiniertes SSD-Extra-Overprovisioning mindert die Schreibverstärkung und optimiert die SSD-Zufallsschreibgeschwindigkeiten für Anwendungen mit hohen IOPS-Anforderungen.

Erweitern Sie die NAS-Funktionalität mit mehreren PCIe-Steckplätzen

Installieren Sie eine Grafikkarte oder 40GbE-/ 25GbE-/ 10GbE-Adapter, um das Anwendungspotenzial des NAS zu erhöhen.

