

EINSATZGEBIETE:

AI / Deep Learning

Unterstützt bis zu 10 double-width GPUs

“Direct Connect” für maximale Performance

High Performance Computing

Cloud Services



BOSTON FENWAY-42E224.2 (P3526)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

4 HE Rackmount Server
DUAL AMD EPYC™ 7003
bis zu 4TB RAM
inklusive 12Gb/s SAS/SATA Hardware
RAID Controller
effizientes, redundantes 2000W AC w/
PFC Netzteil, 80 PLUS™ Titanium Level
zertifiziert

AUSSTATTUNGSVARIANTE

(Individuelle Anpassungen möglich)

CPU

1x AMD EPYC™ 7313, 16-Core, 3.0 GHz,
SMT, 128MB Cache, 155W

HAUPTSPEICHER

16x 32GB (total 512GB) DDR4,
3200MHz, ECC registered

RAID CONTROLLER

Hardware RAID Broadcom
MegaRAID 9560-16i
1x 16-Port 12Gb/s SAS/SATA/NVMe,
8x PCI-E 4.0, 4GB Cache,
RAID Level 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60 support

FESTPLATTEN

4x Micron 7300 Pro, 2,5" 960GB NVMe
PCIe 3.0 x4, TLC, U.2

BETRIEBSSYSTEM

Optional:
Microsoft® Windows™ Server
Red Hat Enterprise Standard Linux

SUPPORT SERVICE

36 Monate (Bring In)
Optional:
36 Monate vor Ort 9/5 NBD



NETZWERK

Wir haben eine große Auswahl an verschiedenen Switch
Technologien sowie die passenden Transceiver. Nehmen
Sie Kontakt mit unserem Vertriebsteam auf, wir beraten
Sie gerne.



LEASING

Unsere gesamte Hardware und Dienstleistungen können
Sie auch leasen. Setzen Sie sich mit unserem
Vertriebsteam in Verbindung, wir beraten Sie gerne.



WELTWEITER SUPPORT & GARANTIE

Unser deutschsprachiger After-Sales-Support-Team steht
Ihnen für alle Fragen und Garantieleistungen zur Verfügung.

Die Boston Gruppe bietet seit 1992 Spitzentechnologien basierend auf Supermicro® Building Blocks an. Unsere hochleistungsfähigen, leistungsstarken sowie geschäftskritische Server- und Speicherlösungen können für jeden einzelnen Kunden maßgeschneidert werden und helfen Ihnen dabei die ideale Lösung für Ihren Bedarf zu finden.

Von der anfänglichen Spezifikation, über das Lösungsdesign, bis hin zum vollständigen kundenspezifischen Branding.

"WIR KÖNNEN IHNEN DABEI HELFEN, EINE LÖSUNG FÜR IHRE GESCHÄFTLICHEN HERAUSFORDERUNGEN EINFACH UND EFFEKTIV ZU FINDEN."

VISIT: BOSTON-IT.DE

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

MODEL	BOSTON FENWAY-22E224.2 (P3533)
CHIPSATZ	AMD System on Chip
SOCKEL	Dual Socket SP3 AMD EPYC™ 7002 und 7003 Prozessor Serie
HAUPTSPEICHER	max. 4TB of 3200MHz DDR4 ECC Registered
LAN (onboard)	onboard Dual-Port 1000Base-T Adapter Intel® i350, 2xRJ45 onboard AST2500 BMC (dedicated IPMI), 1x RJ45
GRAFIK	Aspeed AST2500 BMC, 1x VGA
SAS / SATA / NVMe	onboard 24x SATA-3 SW-RAID 0, 1, 5, 10 onboard 1x M.2 NVMe PCI-E 4.0 x4
STROMVERSORGUNG	redundantes 2000W AC w/ PFC Netzteil 80 PLUS™ Titanium
FERNWARTUNG / IPMI	ASPEED AST2500 BMC unterstützt IPMI 2.0 mit Virtual Media und KVM mit eigenen LAN Anschluss
EINGABE / AUSGABE	onboard 1x COM Port (Rückseite)
USB	2x USB 3.0 (Rückseite)
TPM	1x TPM 2.0 header
ERWEITERUNGSSLOTS	9x PCI-E 4.0 x16 oder 10x PCI-E 4.0 x16 ohne NVMe SSD´s
ANZAHL MAX. HDD/SSD	24x 2.5" SAS/SATA-3 oder 20x SAS/SATA-3 und 4x NVMe U.2