

EINSATZGEBIETE:

Cloud Computing
Virtualisierung
High-End Enterprise Server
Hyperconverged Storage



BOSTON FENWAY-22E224N.2 (P3534)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

2 HE Rackount Server
Dual AMD EPYC™ 7003
bis zu 8TB RAM
inklusive 12Gb/s SAS/SATA Hardware
RAID Controller
redundantes 1600W AC w/ PFC
Netzteil, 80 PLUS™ Titanium Level
zertifiziert

AUSSTATTUNGSVARIANTE

(Individuelle Anpassungen möglich)

CPU

2x AMD EPYC™ 7313, 16-Core, 3.0 GHz,
SMT, 128MB Cache, 155W

HAUPTSPEICHER

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

RAID CONTROLLER

Optional
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

1x Micron 5300 Pro, 2,5" 960GB
SATA/3, TLC

BETRIEBSSYSTEM

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

SUPPORT SERVICE

36 Monate (Bring In)
Optionen:
36 Month 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-22E224N.2 (P3534)
CHIPSATZ	AMD System on Chip
SOCKEL	Dual Socket SP3 AMD EPYC™ 7002 und 7003 Prozessor Serie
HAUPTSPEICHER	max. 8TB of 3200MHz DDR4 ECC Registered
LAN (onboard)	Dual Port 10GBase-T Netzwerk Adapter, Intel® X710-TM4, 2x RJ45, Dual Port 10GbE Netzwerk Adapter, Intel® X710-TM4, 2x SFP+ AST2500 BMC (dedicated IPMI), 1x RJ45
GRAFIK	Aspeed AST2500 BMC, 1x VGA
SAS / SATA / NVMe (onboard)	2x SATA-3 (6Gbps) SuperDOM Ports 24x U.2 Interface, PCI-E 4.0 x4
STROMVERSORGUNG	redundantes 1.600W AC w/ PFC Netzteil 80 PLUS™ Titanium Level zertifiziert
FERNWARTUNG / IPMI	ASPEED AST2500 BMC unterstützt IPMI 2.0 mit virtueller Media und KVM mit eigenen LAN Anschluss
EINGABE / AUSGABE	onboard 1x COM Rort (Rückseite)
USB	2x USB 3.0 (Rückseite)
TPM	1x TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	1x PCI-E 4.0 x16
ANZAHL MAX. HDD/SSD	24x 2.5" NVMe U.2 Optional: HW RAID 24x SAS/SATA-3