

EINSATZGEBIETE:

Cloudcomputing

Datenbank

Virtualisierung

Hosting



intel.



BOSTON FENWAY-21X38.3 (P3559)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

19" Rackmount Server, 2HE
Single Socket E (LGA-4677) unterstützt
4. Gen. Intel® Xeon® Scalable
Prozessoren
Abmessungen (HxBxT):
89x437x647mm
Power Supply: Redundant 650W AC w/
PFC, 80 PLUS Platinum Level zertifiziert

AUSSTATTUNGSVARIANTE

(Individuelle Anpassungen möglich)

CPU

1x Intel® Xeon® Silver 4410T,
10-Cores, 2.70 GHz, HT, 26.25MB L3-
Cache, 1x DSA, 150W
(Sapphire Rapids SP)

HAUPTSPEICHER

8x 16GB (total 128GB) DDR5-4800,
ECC registered

FESTPLATTEN

SSD: 1x 960GB TLC, SATA 6Gb/s, 2.5", 1
DWPD (read-intensive)

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.

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

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

VISIT: BOSTON-IT.DE

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN



MODEL	BOSTON FENWAY-21X38.3 (P3559)
CHIPSATZ	onboard Intel® C741
SOCKEL	Single Socket E (LGA-4677) unterstützt 4. Gen. Intel® Xeon® Scalable Prozessoren
HAUPTSPEICHER	max. 2.0TB of DDR5-4800 ECC registered
LAN (onboard)	Dual Port 1000Base-T Network Adapter Intel® i210, 2x RJ45 AST2600BMC (dedicated IPMI), 1x RJ45
GRAFIK	ASPEED AST2600BMC, 1x VGA
SAS / SATA / NVMe	8x SATA 3.0 (6Gbs) ports, 2x SATA 3.0 (6Gbs) SuperDOM ports SW-RAID 0, 1, 5, 10 support 2x M.2 ports, PCI-E 5.0 x4, M-Key, Form Factor: 2280, 22110 4x U.2 ports, PCI-E 5.0 x4
STROMVERSORGUNG	Redundant 650W AC w/ PFC, 80 PLUS Platinum Level Certified
FERNWARTUNG / IPMI	IPMI 2.0, remote KVM console w/ virtual media, power control, health values, dedicated LAN
EINGABE / AUSGABE	onboard 1x 16550 serial port / COM (1x internal header)
USB	2x USB 2.0 (2x rear) 4x USB 3.2 Gen 1 (2x rear + 1x internal header + 1x internal Type A)
TPM	onboard TPM 2.0 Header
ERWEITERUNGSSLOTS	2x PCI-E 5.0 x16, 3x PCI-E 5.0 x8
ANZAHL MAX. HDD/SSD	8x 2.5" / 3.5" Hot-swap SAS/SATA drive bays

Alle hier erwähnten Produkte und Unternehmen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Unternehmen oder Markeninhaber.

#202111