

EINSATZGEBIETE:

Mail Server
Applikationsserver
Backup Server
Analyse Station



intel



BOSTON FENWAY-T2X38.3 (P3569)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

Tower, optional 19" Rackmount, 4U

Dual Socket E (LGA-4677) supports 4th Gen. Intel® Xeon® Scalable Processors

Dimensions (HxWxD):
452x178x647mm

Redundant 920W AC-DC w/ PFC, 80 PLUS Platinum Level Certified

KONFIGURATION

(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

1x 4.0TB SATA 6Gb/s, 7.200rpm,
3.5" 512e, Enterprise Kapazität

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-T2X38.3 (P3569)
CHIPSATZ	onboard Intel® C741
SOCKEL	Dual Socket E (LGA-4677) unterstützt 4th Gen. Intel® Xeon® Scalable Prozessoren
HAUPTSPEICHER	max. 4.0TB of DDR5-4800 ECC registered
LAN (onboard)	Dual Port 1000Base-T Netzwerk Adapter Broadcom BCM5720, 2x RJ45 AST2600BMC (dediziertes 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 4.0 x2, M-Key, Form Faktor: 2280, 22110 6x U.2 Ports, PCI-E 5.0 x4
STROMVERSORGUNG	Redundant 920W AC-DC w/ PFC, 80 PLUS Platinum Level zertifiziert
FERNWARTUNG / IPMI	IPMI 2.0, remote KVM Konsole w/ virtual media, power control, health values, dediziertes LAN
EINGABE / AUSGABE	2x 16550 serieller Port / COM (1x Rückseite + 1x interner Stecker)
USB	3x USB 2.0 (2x interer Stecker + 1x internal Type A) 6x USB 3.2 Gen 1 (4x Rückseite + 2x interner Stecker)
TPM	TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	4x PCI-E 5.0 x16, 2x PCI-E 5.0 x8 *** mit 1 CPU, sind nicht alle PCI-E Slots verfügbar ***
ANZAHL MAX. HDD/SSD	8x 2.5" / 3.5" Hot-swap SAS/SATA Laufwerkseinschübe

