

## EINSATZGEBIETE:

Cloudcomputing

Datenbank

Virtualisierung

Hosting



# BOSTON FENWAY-21X312.3 (P3562)

## BUSINESS LINE

### HIGHLIGHTS:

19" Rackmount Server, 2HE

Singel Socket E (LGA-4677) unterstützt  
4th Gen. Intel® Xeon® Scalable  
Prozessoren

Abmessungen (HxBxT):  
89x437x647mm

Power Supply: Redundantes 650W  
AC w/ PFC, 80 PLUS Platinum Level  
zertifiziert

### 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)

### HAUPTSPEICHER

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

### RAID CONTROLLER

SAS (RAID): 1x 8-Port Tri-Mode 1x  
8-Port Tri-Mode Hardware RAID  
Controller, 4GB Cache, Broadcom

MegaRAID® 9560-8i, RAID Level  
0,1,5,6,10,50,60 support

### FESTPLATTEN

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-21XE312.3 (P3562)
CHIPSATZ	onboard Intel® C741
SOCKEL	Singel Socket E (LGA-4677) unterstützt 4th Gen. Intel® Xeon® Scalable Prozessoren und 10th Gen. Pentium® Prozessoren
HAUPTSPEICHER	max. 2.0TB of DDR5-4800 ECC registered
LAN	Dual Port 1000Base-T Netzwerk Adapter Intel® i210, 2x RJ45 AST2600 BMC (dediziertes IPMI), 1x RJ45
GRAFIK	ASPEED AST2600 BMC, 1x VGA Port
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 Faktor: 2280, 22110, 4x U.2 Ports, PCI-E 5.0 x4
STROMVERSORGUNG	Redundantes 650W AC 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	1x 16550 Serieller Port / COM (1x interner Stecker)
USB	2x USB 2.0 (2x Rückseite), 4x USB 3.2 Gen 1 (2x Rückseite + 1x interner Stecker + 1x internal Type A)
TPM	onboard TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	2x PCI-E 5.0 x16, 3x PCI-E 5.0 x8
ANZAHL MAX. HDD/SSD	12x 2.5" / 3.5" Hot-swap SAS/SATA Laufwerkseinschübe via 12Gb/s Singel Expander Backplane