

## EINSATZGEBIETE:

Mail Server

Applikationsserver

Backup Server

Analyse Station



intel



# BOSTON FENWAY-MT1XE34.2 (P3566)

## BUSINESS LINE

### HIGHLIGHTS:

Mini-Tower

Singel Socket H5 (LGA-1200)  
unterstützt Intel® Xeon® E-2300 und  
10th Gen. Pentium® Prozessoren

Abmessungen (HxBxT):  
240.03x210.06x279.4mm

Singel 350W AC w/ PFC, 80 PLUS Gold  
Level zertifiziert

### KONFIGURATION

(Individuelle Anpassungen möglich)

#### CPU

1x Intel® Xeon® E-2314, 4-Core,  
2.80GHz, 8MB L3-Cache, 65W (Rocket  
Lake-E)

#### HAUPTSPEICHER

2x 8GB (total 16GB) DDR4-3200, ECC,  
unbuffered

#### 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-MT1XE34.2 (P3566)
CHIPSATZ	onboard Intel® C252
SOCKEL	Singel Socket H5 (LGA-1200) unterstützt Intel® Xeon® E-2300 und 10th Gen. Pentium® Prozessoren
HAUPTSPEICHER	max. 64GB of DDR4-3200 ECC unbuffered
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	4x SATA 3.0 (6Gbs) Ports 2x SATA 3.0 (6Gbs) SuperDOM Ports SW-RAID 0, 1, 5, 10 unterstützt 1x M.2 Port, PCI-E 3.0 x4, M-Key, Form Faktor 2280
STROMVERSORGUNG	Singel 350W AC w/ PFC, 80 PLUS Gold Level zertifiziert
FERNWARTUNG / IPMI	IPMI 2.0, remote KVM Konsole w/ virtual media, power control, health values, dediziertes LAN
EINGABE / AUSGABE	1x COM Ports (1x Rückseite)
USB	4x USB 2.0 (2x Rückseite + 2x interner Stecker) 4x USB 3.2 Gen1 (2x Rückseite + 2x vorne)
TPM	TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	1x PCI-E 4.0 x16
ANZAHL MAX. HDD/SSD	4x 3.5" Hot-swap SAS/SATA Laufwerkseinschübe 2x 2.5" interne / fixed SATA Laufwerkseinschübe

