

EINSATZGEBIETE:

Firewall
Webserver
Applikationsserver
Virtualization
Hosting



intel



TOSHIBA

BOSTON FENWAY-11XE30.2 (P3570)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

19" Rackmount Server, 1HE
Singel Socket H5 (LGA-1200)
unterstützt Intel® Xeon® E-2300 and
10th Gen. Pentium® Prozessoren
Abmessungen (HxBxT):
43x437x249mm
Power Supply: Effizientes, Single
200W AC w/ PFC, 80 PLUS Gold Level
zertifiziert

AUSSTATTUNGSVARIANTE

(Individuelle Anpassungen möglich)

CPU

1x Intel® Pentium® Gold G6405, Dual-
Core, 4.10 GHz, HT, 4MB L3-Cache,
58W (Comet Lake)

HAUPTSPEICHER

1x 8GB (total 8GB) DDR4-3200,
ECC unbuffered

FESTPLATTEN

1x 8.0TB SATA 6Gb/s, 7.200rpm, 3.5"
1x 256GB TLC, PCI-E 4.0 x4 NVMe, M.2
2280 (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-11XE30.2 (P3570)
CHIPSATZ	onboard Intel® C252
SOCKEL	Singel Sockel H5 (LGA-1200) unterstützt Intel® Xeon® E-2300 und 10th Gen. Pentium® Prozessor
HAUPTSPEICHER	64GB of DDR4-3200 ECC unbuffered
LAN (onboard)	Dual Port 1000Base-T Netzwerk Adapter Intel® i210, 2x RJ45
GRAFIK	ASPEED AST2600 BMC, 1x VGA Port
SAS / SATA / NVMe (onboard)	4x SATA 3.0 (6Gbs) Ports, 2x SATA 3.0 (6Gbs) SuperDOM Port SW-RAID 0, 1, 5, 10 support M.2: onboard 1x M.2 port, PCI-E 3.0 x4, M-Key, Form Faktor 2280
STROMVERSORGUNG	Single 200W AC w/ PFC, 80 PLUS Gold Level zertifiziert
FERNWARTUNG / IPMI	onboard IPMI 2.0, remote KVM Konsole mit Virtual Media, Power control, health values, dediziertes LAN
EINGABE / AUSGABE	onboard 1x COM Port (1x Rückseite)
USB	onboard 4x USB 2.0 (2x Rückseite + 2x interne Stecker) onboard 4x USB 3.2 Gen1 (2x Rückseite + 2x interne Stecker)
TPM	onboard TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	nein, (optional), via Riser Card
ANZAHL MAX. HDD/SSD	Laufwerkseinschübe: 1x 3.5" intern