

EINSATZGEBIETE:

Firewall
Webserver
Applikationsserver
Virtualization
Hosting



intel



BOSTON FENWAY-11XE28.2 (P3552)

BUSINESS LINE

HIGHLIGHTS:

19" Rackmount Server, 1HE
Singel Socket H5 (LGA-1200)
unterstützt Intel® Xeon® E-2300 und
10. Gen. Pentium® Prozessoren
Abmessungen (HxBxT):
43x437x507mm
Power Supply: Redundant 800W AC w/
PFC, 80 PLUS Platinum Level zertifiziert

AUSSTATTUNGSVARIANTE

(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

SSD: 1x 960GB, SATA 6Gb/s, TLC, 2.5",
1DWPD (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-11XE28.2 (P3552)
CHIPSATZ	Intel® C256
SOCKEL	Singel Socket H5 (LGA-1200) unterstützt Intel® Xeon® E-2300 und 10th Gen. Pentium® Prozessoren
HAUPTSPEICHER	max. 128GB of DDR4-3200 ECC unbuffered
LAN (onboard)	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 (onboard)	6x SATA 3.0 (6Gbs) Ports, 2x SATA 3.0 (6Gbs) SuperDOM Ports SW-RAID 0, 1, 5, 10 support, 1x M.2 Port, PCI-E 3.0 x4, M-Key, Form Faktor 2280/22110
STROMVERSORGUNG	Redundant 800W AC w/ PFC, 80 PLUS Platinum Level zertifiziert
FERNWARTUNG / IPMI	IPMI 2.0, remote KVM console w/ virtual media, power control, health values, dedicated LAN
EINGABE / AUSGABE	2x COM Ports (1x Rückseite + 1x Vorderseite)
USB	6x USB 2.0 (2x Rückseite + 4x interner Stecker) 5x USB 3.2 Gen1 (2x Rückseite + 2x Vorderseite + 1x intern Type A)
TPM	onboard TPM 2.0 Stecker
ERWEITERUNGSSLOTS	1x PCI-E 4.0 x8 (in x16 Slot)
ANZAHL MAX. HDD/SSD	8x 2.5" Hot-swap SAS/SATA Festplatteneinschübe