

4800

primeLine 4800-Single-SATA



primeLine 4800-Dual-SAS/SATA



Einsatzgebiete	Single CPU System (max. 2 Cores) Backup- / File- / Kommunikationsserver
Bestell-Nr.	151526
Chassis	19" 4 HE Rackmount
Chipsatz	Intel 3010 Mukilteo 2P
VGA	ATI ES1000, 16MB
PCI-Slots (volle Bauhöhe)	1x PCI-e (x8), 2x PCI-X 133MHz, 2x PCI-X 100MHz
LAN	1x Intel 82573V Gigabit PCI express 1x Intel 82573L Gigabit PCI express
Controller	4 Port Intel ICH7R SATA-II, Raid 0 / 1 / 5
Festplatteneinschübe	8x SATA Hot-Plug
freie Einbauschächte	3x 5,25" extern
Floppy	3,5" 1,44 MB
Netzteil	645 Watt EPS
Lüftung	4x 80 mm Lüfter Hot-Plug
Teleskopschienen	inklusive
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 437 x 178 x 648 mm
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. 1 Jahr Vor-Ort-Service (24 Std.)

Einsatzgebiete	2 Wege Intel Xeon System (max. 8 Cores) Backup- / File- / Kommunikation- / Datenbankserver
Bestell-Nr.	151527
Chassis	19" 4 HE Rackmount
Chipsatz	Intel 5000P (Blackford)
VGA	ATI ES1000, 16MB
PCI-Slots (volle Bauhöhe)	2x PCI-X 133MHz, 1x PCI-X 100MHz 2x PCI expr. 8x, 1x PCI expr. 4x
LAN	2x Intel 82563 Gigabit PCI express
Controller	[[8 Port Adaptec AIC-9410 SAS (Raid 0 / 1 / 10)]] 6 Port SATA-II Intel ESB2 (Raid 0 / 1 / 5 / 10)
Festplatteneinschübe	8x SAS / SATA Hot-Plug
freie Einbauschächte	3x 5,25" extern
Floppy	3,5" 1,44 MB
Netzteil	645 Watt EPS
Lüftung	4x 80 mm Lüfter Hot-Plug
Teleskopschienen	inklusive
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 437 x 178 x 648 mm
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. 1 Jahr Vor-Ort-Service (24 Std.)

Komponenten / Optionen

Prozessoren / Sockel	1x Intel Pentium 4 bis Intel Xeon 30xx / S775
Arbeitsspeicher	bis zu 8 GB / DDR2 / PC 667 / unbuffered
Festplatten	Serial ATA II (Seagate / Western Digital)
optisches Laufwerk	SlimLine CD / DVD / RW
Controller	3Ware 9650SE-4 PCI-e(x4) 256 MB 0,1,5,6,10,JBOD 3Ware 9650SE-8 PCI-e(x4) 256 MB 0,1,5,6,10,50,JB
Netzteil	3x 380 Watt EPS / 12 V redundant Hot-Plug
Remote Management	IPMI 2.0
Garantie-Erweiterung	bis zu 3 Jahre Vor-Ort-Garantie mit individuellen Reaktionszeiten

Prozessoren / Sockel	2x Intel Xeon Dual/Quad Core 50xx/51xx/53xx Serie / S771
Arbeitsspeicher	bis zu 32 GB / DDR2 / PC 667 / fully buffered ECC
Festplatten	Serial ATA II (Seagate / Western Digital), SAS (Fujitsu)
optisches Laufwerk	SlimLine CD / DVD / RW
Controller	3Ware 9650SE-4 PCI-e(x4) 256MB 0,1,5,6,10,JBOD 3Ware 9650SE-8 PCI-e(x4) 256MB 0,1,5,6,10,50,JB [[Adaptec LPZCR2]] 100MHz 256MB 0,1,5,10,JBOD
Netzteil	3x 380 Watt EPS / 12 V redundant Hot-Plug
Remote Management	IPMI 2.0
Garantie-Erweiterung	bis zu 3 Jahre Vor-Ort-Garantie mit individuellen Reaktionszeiten

4800

primeLine 4800-Dual-SCSI



Einsatzgebiete	2 Wege Intel Xeon System (max. 8 Cores) Backup- / File- / Kommunikation- / Datenbankservers
Bestell-Nr.	151528
Chassis	19" 4 HE Rackmount
Chipsatz	Intel 5000P (Blackford)
VGA	ATI ES1000, 16MB
PCI-Slots (volle Bauhöhe)	2x PCI-X 133MHz, 1x PCI-X 100MHz 2x PCI expr. 8x, 1x PCI expr. 4x
LAN	2x Intel 82563 Gigabit PCI express
Controller	-
Festplatteneinschübe	8x SCA Hot-Plug
freie Einbauschächte	3x 5,25" extern
Floppy	3,5" 1,44 MB
Netzteil	645 Watt EPS / 12 V
Lüftung	4x 80 mm Lüfter Hot-Plug
Teleskopschienen	inklusive
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 437 x 178 x 648 mm
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. 1 Jahr Vor-Ort-Service (24 Std.)

Komponenten / Optionen

Prozessoren / Sockel	2x Intel Xeon Dual/Quad Core 50xx/51xx/53xx Serie / S771
Arbeitsspeicher	bis zu 32 GB / DDR2 / PC 667 / fully buffered ECC
Festplatten	U320 SCSI (SCA) Fujitsu
optisches Laufwerk	SlimLine CD / DVD / RW
Controller	Adaptec 2130 SLP 133MHz 128MB 0,1,5,10,JBOD ICP-Vortex 9014RO 133MHz 128MB 0,1,5,10,JBOD ICP-Vortex 9024RO 133MHz 256MB 0,1,5,10,JBOD
Netzteil	3x 380 Watt EPS / 12 V redundant Hot-Plug
Remote Management	IPMI 2.0
Garantie-Erweiterung	bis zu 3 Jahre Vor-Ort-Garantie mit individuellen Reaktionszeiten

