

T400

primeLine T400-Single-SATA-Silent



Einsatzgebiete	Extrem geräuscharme Single CPU Lösung für den Einsatz in Büroräumen geeignet. (Kleine bis mittlere Arbeitsgruppen)
Bestell-Nr.	151530
Chassis	Tower / Nitro ATX
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	4x SATA intern, easy-Swap, entkoppelt
freie Einbauschächte	4x 5,25" extern
Floppy	3,5" 1,44 MB
Netzteil	400W, Fortron FSP-400-60PN, Low Noise
Lüftung	1x 120 mm Lüfter, Low Noise
Teleskopschienen	-
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 24 kg / 205 x 540 x 488 mm
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. 1 Jahr Vor-Ort-Service (24 Std.)

primeLine Silent-Server Next Business Day

primeLine Silent Server sind auch fertig konfiguriert und getestet erhältlich. So können wir Sie bereits am nächsten Werktag beliefern.

Die aktuellen Konfigurationen unserer Next Business Day Server- und PC-Systeme können Sie auf unseren Internetseiten einsehen:

<http://www.com-1.de>

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	DVD / RW
Controller	3Ware 9650SE-2 PCI-e(x1) 128 MB 0,1,JBOD 3Ware 9650SE-4 PCI-e(x4) 256 MB 0,1,5,6,10,JBOD
Netzteil	-
Remote Management	IPMI 2.0
Garantie-Erweiterung	bis zu 3 Jahre Vor-Ort-Garantie mit individuellen Reaktionszeiten

T400

primeLine T400-Single-SATA



primeLine T400-Dual-SATA



Einsatzgebiete	Single CPU System (max. 2 Cores) File- / Backup- / Mailserver
Bestell-Nr.	151531
Chassis	Tower
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	4x SATA Hot-Plug
freie Einbauschächte	2x 5,25" extern
Floppy	3,5" 1,44 MB
Netzteil	645 Watt EPS / 12 V
Lüftung	1x 120 mm Lüfter Easy-Plug (Rear), 1x 90 mm (Front)
Teleskopschienen	-
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 22 kg / 178 x 427 x 531 mm
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. 1 Jahr Vor-Ort-Service (24 Std.)

Einsatzgebiete	2 Wege Intel Xeon System (max. 8 Cores) Mail- / Terminal- / Datenbankserver
Bestell-Nr.	151532
Chassis	Tower
Chipsatz	Intel 5000V (Blackford VS)
VGA	ATI ES1000, 16MB
PCI-Slots (volle Bauhöhe)	2x PCI-X 133MHz, 2x PCI 32Bit 1x PCI expr. 8x, 1x PCI expr. 4x
LAN	2x Intel 82563 Gigabit PCI express
Controller	6 Port Intel ESB2 SATA-II, Raid 0 / 1 / 5 / 10
Festplatteneinschübe	4x SATA Hot-Plug
freie Einbauschächte	2x 5,25" extern
Floppy	3,5" 1,44 MB
Netzteil	645 Watt EPS / 12 V
Lüftung	1x 120 mm Lüfter Easy-Plug (Rear), 1x 90 mm (Front)
Teleskopschienen	-
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 22 kg / 178 x 427 x 531 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	DVD / RW
Controller	3Ware 9650SE-2 PCI-e(x1) 128 MB 0,1,JBOD 3Ware 9650SE-4 PCI-e(x4) 256 MB 0,1,5,6,10,JBOD
Netzteil	-
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 12 GB / DDR2 / PC 667 / fully buffered ECC
Festplatten	Serial ATA II (Seagate / Western Digital)
optisches Laufwerk	DVD / RW
Controller	3Ware 9650SE-2 PCI-e(x1) 128 MB 0,1,JBOD 3Ware 9650SE-4 PCI-e(x4) 256 MB 0,1,5,6,10,JBOD
Netzteil	-
Remote Management	IPMI 2.0
Garantie-Erweiterung	bis zu 3 Jahre Vor-Ort-Garantie mit individuellen Reaktionszeiten

T800

primeLine T800-Single-SATA



Einsatzgebiete	Single CPU System (max. 2 Cores) Backup- / File- / Kommunikationsserver
Bestell-Nr.	151533
Chassis	Tower / 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 / 12 V
Lüftung	4x 80 mm Lüfter Hot-Plug
Teleskopschienen	(optionales 19" Rackmount Kit erhältlich)
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 178 x 437 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	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



T800

primeLine T800-Dual-SAS/SATA



primeLine T800-Dual-SCSI



Einsatzgebiete	2 Wege Intel Xeon System (max. 8 Cores) Backup- / File- / Kommunikation- / Datenbankserver
Bestell-Nr.	151536
Chassis	Tower / 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 SATA 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	(optionales 19" Rackmount Kit erhältlich)
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 178 x 437 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.	151535
Chassis	Tower / 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	6 Port SATA-II Intel ESB2 (Raid 0 / 1 / 5 / 10)
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	(optionales 19" Rackmount Kit erhältlich)
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 178 x 437 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	Serial ATA II (Seagate / Western Digital), SAS (Fujitsu)
optisches Laufwerk	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

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	DVD / RW
Controller	Adaptec 2130 SLP 133MHz 128MB 0,1,5,10,JBOD ICP-Vortex 9014RO 133MHz 256MB 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

primeLine T800-Dual-AMD-SATA

T800



Einsatzgebiete	2 Wege AMD Opteron DualCore System zum Einsatz als: File- / Terminal- / Datenbankserver
Bestell-Nr.	151534
Chassis	Tower / 19" 4 HE Rackmount
Chipsatz	AMD 8131+8111
VGA	ATI Rage XL, 8 MB
PCI-Slots (volle Bauhöhe)	2x PCI-X 133MHz, 2x PCI-X 100MHz, 2x 32Bit PCI
LAN	2x Broadcom 5704 Gigabit
Controller	-
Festplatteneinschübe	8x SATA 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	(optionales 19" Rackmount Kit erhältlich)
Gewicht / Maße (BxHxT)	ca. 28 kg / 178 x 437 x 648 mm
Garantie	3 Jahre Garantie inkl. 1 Jahr Vor-Ort-Service (24 Std.)

Komponenten / Optionen

Prozessoren / Sockel	2x AMD Opteron Serie / Sockel 940
Arbeitsspeicher	bis zu 32 GB / DDR / PC 400 / registered ECC
Festplatten	Serial ATA II (Seagate / Western Digital)
optisches Laufwerk	DVD / RW
Controller	3Ware 9550SX-4 133 MHz 128 MB 0,1,5,10,JBOD 3Ware 9550SX-8 133 MHz 128 MB 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

