

Datasheet

Fujitsu PRIMERGY TX2540 M1

Dvoupaticový server v provedení tower s procesory Intel® Xeon®

Dobře vyvážený poměr ceny a výkonu

PRIMERGY TX2540 M1

PRIMERGY TX2540 M1 společnosti Fujitsu je výborným serverem v provedení tower pro malé a střední podniky a pobočky. Podporuje až dva procesory řady Intel Xeon E5-2400 v2, a tím kombinuje cenově výhodný výkon a vyváženou rozšiřitelnost. Maximálně 24 pevných disků a 192 GB paměti RAM je ideálním výchozím bodem k virtualizaci serveru nebo pro databázový a komunikační server. Stabilní a spolehlivý provoz je také zajištěn volitelnými redundantními prvky. Díky extrémně nízké provozní úrovni hluku je server ideální pro kanceláře, kde může být umístěn například pod pracovním stolem. Kromě toho je k dispozici komplexní softwarová sada Fujitsu ServerView® Suite, která pomáhá správcům při instalaci, nasazení a správě serveru.



Funkce a výhody

Hlavní funkce	Výhody
CENOVĚ VÝHODNÝ VÝKON <ul style="list-style-type: none">■ Řada procesorů Intel® Xeon® E5-2400 v2 s až 10 jádry■ Až 192 GB paměti RAM (12 slotů DIMM) a až 6 slotů PCIe	<ul style="list-style-type: none">■ Nabízí dobře vyvážený poměr cena / výkon pro kanceláře malých a středních podniků a poboček■ Optimalizovaný pro počítačové prostředí založené na serverech, virtualizaci, databázích, softwaru ERP a CRM a řešeních pro spolupráci a zasílání zpráv
DOBŘÍ ROZŠÍŘITELNOST A REDUNDANCE <ul style="list-style-type: none">■ Zvýšená rozšiřitelnost až na 24 úložných jednotek 2,5" nebo 8 jednotek 3,5", 5 slotů PCIe Gen2/3 a 1 slot PCI■ Volitelné redundantní jednotky napájecích zdrojů a ventilátorů■ Volitelná sada pro montáž do racku	<ul style="list-style-type: none">■ Vysoká úroveň rozšiřitelnosti a výkon dvou procesorů – ideální pro virtualizaci■ Úroveň redundance lze přizpůsobit potřebám a rozpočtu■ Při růstu společnosti lze PRIMERGY TX2540 M1 snadno přestavět na server do racku
TICHÝ, KOMPAKTNÍ A JEDNODUŠE NASADITELNÝ <ul style="list-style-type: none">■ Tichý provoz zajišťovaný optimalizovaným prouděním vzduchu a technologií Fujitsu Cool-safe®■ Kompaktní šasi o velikosti 4U■ Software Fujitsu ServerView Suite zahrnující nástroje pro instalaci a nasazení a nepřetržité sledování a řízení stavu	<ul style="list-style-type: none">■ Tichý provoz umožňující použití v kancelářích a předváděcích místnostech■ Tak malý a tichý, že může být umístěn pod pracovním stolem■ Komplexní nástroje softwaru Fujitsu ServerView Suite usnadňují život správcům

Technické podrobnosti

PRIMERGY TX2540 M1

Základní jednotka	PRIMERGY TX2540 M1 LFF	PRIMERGY TX2540 M1 LFF	PRIMERGY TX2540 M1 SFF	PRIMERGY TX2540 M1 LFF	PRIMERGY TX2540 M1 SFF
Typy skříní	Tower	Tower	Tower	Rack	Rack
Architektura úložiště	3,5"	3,5"	2,5"	3,5"	2,5"
Napájecí zdroj	Standardně	Vyměnitelné za provozu	Vyměnitelné za provozu	Vyměnitelné za provozu	Vyměnitelné za provozu

Základní deska

Typ základní desky	D3099-B
Čipová sada	Intel® C602
Procesory – počet a typ	1–2 x Procesory řady Intel® Xeon® E5-2400 v2

Grafické přídatné karty Professional 2D: NVIDIA® NVS™ 315, PCIe x16, 2x DVI/VGA

Procesor

Procesor Intel® Xeon® E5-2470v2 (10 jader / 20 vláken, 2.40 GHz, 8,0 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2450v2 (8 jader / 16 vláken, 2.50 GHz, 8,0 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2440v2 (8 jader / 16 vláken, 1.90 GHz, 7,2 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2430v2 (6 jader / 12 vláken, 2.50 GHz, 7,2 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2420v2 (6 jader / 12 vláken, 2.20 GHz, 7,2 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2407v2 (4 jádra / 4 vlákna, 2.40 GHz, 6,4 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2403v2 (4 jádra / 4 vlákna, 1.80 GHz, 6,4 GT/s)
Procesor Intel® Xeon® E5-2430Lv2 (6 jader / 12 vláken, 2.40 GHz, 7,2 GT/s)

Paměťové sloty	12 (6 slotů DIMM na procesor, 3 kanály se 2 sloty na kanál)
Typ paměťových slotů	DIMM (DDR3)
Kapacita paměti (min. – max.)	4 GB - 192 GB
Ochrana paměti	Advanced ECC SDDC
Poznámky k paměti	Při vydání projektu je k dispozici maximálně 768 GB Režim výkonu vyžaduje identické moduly ve všech kanálech všech paměťových pozic pro každý procesor.

Možnosti paměti

4 GB (1 mod. 4 GB) DDR3 LV, „registrované“, ECC, 1 600 MHz, PC3-12800, DIMM, single rank
8 GB (1 moduly 8 GB) DDR3 LV, „registrované“, ECC, 1 600 MHz, PC3-12800, DIMM, single rank
16 GB (1 mod. 16 GB) DDR3 LV, „registrované“, ECC, 1 600 MHz, PC3-12800, DIMM, dual rank

Rozhraní

Porty USB 2.0	9 × USB 2.0 (2× UHCI USB vpředu, 4× UHCI USB vzadu, 2× interní pro zálohovací zařízení, 1× pro vnitřní spouštěcí zařízení UFM)
Grafika (15 pinů)	1 x VGA
Sériové 1 (9 pinů)	1 x sériové RS-232-C (9 pinů), použitelné pro iRMC S4 systém nebo všeobecné použití
LAN / Ethernet (RJ-45)	2 x Gb/s Ethernet (Intel i210)
Rozhraní LAN pro správu (RJ45)	Správu provozu LAN lze přepnout na sdílený integrovaný port Gb sítě LAN 1x vyhrazený port LAN pro správu pro iRMC S4 (10/100/1000 Mb/s)

Integrovaný řadič

Řadič RAID	Všechny možnosti řadiče úložiště jsou uvedeny v sekci Komponenty
Řadič SATA	Intel® C602, SATA se 6 porty (4x pro interní pevné disky, 2x pro zvenku přístupné disky)
Poznámky k typu řadiče SATA	Řadič SATA integrovaný na desce podporuje možnosti RAID 0, 1 a 10.
Řadič LAN	2× Ethernet 10/100/1000 Mb/s 2x Intel i210
Řadič vzdálené správy	Kompatibilní s IPMI 2.0 Integrovaný řadič vzdálené správy (iRMC S4, 256 MB přídatné paměti vč. grafického řadiče)
Modul TPM (Trusted Platform Module)	Infineon / modul TPM 1.2, kompatibilita s TCG (volitelně)

Sloty

PCI-Express 3.0 x4 (mech. x8)	2 x Plná výška délka 280 mm
PCI-Express 3.0 x16	2 x Plná výška první slot: délka 280 mm, druhý slot: délka 170 mm (k dispozici pouze s druhým procesorem)
PCI-Express 2.0 x4 (mech. x8)	1 x Plná výška délka 230 mm; upřednostňovaný slot RAID
Sloty PCI	1 x PCI 32 bitů / 33 MHz (podpora karet 3,3 V a 3,3 V / 5 V; karty pro napětí pouze 5 V nejsou podporovány)
Poznámky ke slotu	v konfiguraci SAS je obsazen 1x slot PCI-Express modulárním řadičem RAID

Pozice pro jednotky

Pozice pro jednotky úložiště	3,5" nebo 2,5" rozhraní SAS/SATA s možností výměny za provozu		
Zvenku přístupné pozice jednotek	3× 5,25/1,6"		
Poznámky pro zvenku přístupné jednotky	Všechny dostupné možnosti jsou popsány v konfigurátoru příslušného systému.		
Pozice pro jednotky úložiště	Maximálně 8× 3,5"	Maximálně 24× 2,5"	Max. 24× 2,5"
Zvenku přístupné pozice jednotek	3× 5,25/1,6" pro 1× záložní jednotku + 1× optickou jednotku	3× 5,25/1,6" pro 1× záložní jednotku + 1× optickou jednotku	3× 5,25/1,6" pro 1× záložní jednotku + 1× optickou jednotku

Konfigurace ventilátorů

Počet ventilátorů	4
Konfigurace ventilátorů	standardně 3 ventilátory s možností 1 přídatného ventilátoru pro redundantní provoz (volitelné)
Poznámky k ventilátorům	konfigurace redundantních ventilátorů závisí na základní jednotce a je k dispozici pouze v kombinaci s redundantním napájecím zdrojem

Ovládací panel

Ovládací tlačítka	Vypínač Tlačítko NMI Tlačítko Reset
Stavové indikátory LED	Stav systému (oranžová/žlutá) Identifikace (modrá) Přístup k pevným diskům (zelená) Napájení (oranžová/zelená) Stav procesoru Stav ventilátoru Chyba pevného disku Teplota CSS (žlutá) Stav paměti Stav napájecího zdroje (zelená/oranžová) Na zadní straně systému: Stav systému (oranžová/žlutá) Identifikace (modrá) Připojení LAN (zelená) Rychlost LAN (zelená/žlutá)
Servisní displej	Volitelně: ServerView Local Service Display (LSD)

BIOS

Funkce systému BIOS	Instalační nástroj z paměti ROM Systém BIOS s obnovou Uložení a obnova nastavení systému BIOS Lokální aktualizace systému BIOS ze zařízení USB Nástroje online aktualizace pro hlavní verze systémů Linux Lokální a vzdálená aktualizace programem ServerView Update Manager SMBIOS V2.4 Podpora vzdáleného spouštění PXE
---------------------	--

Operační systémy a virtualizační software

Certifikované a podporované operační systémy a virtualizační software

Hyper-V Server 2016
Windows Server 2016 Datacenter
Windows Server 2016 Standard
Windows Server 2016 Essentials
Windows Storage Server 2016 Standard
Hyper-V Server 2012 R2
Windows Server 2012 R2 Datacenter
Windows Server 2012 R2 Standard
Windows Server 2012 R2 Essentials
Windows Storage Server 2012 R2 Standard
Hyper-V Server 2012
Windows Server 2012 Datacenter
Windows Server 2012 Standard
Windows Server 2012 Essentials
Windows Storage Server 2012 Standard
Hyper-V™ Server 2008 R2
Windows Server 2008 R2 Datacenter
Windows Server 2008 R2 Enterprise
Windows Server 2008 R2 Standard
Windows Server 2008 Datacenter
Windows Server 2008 Enterprise
Windows Server 2008 Standard
Windows Web Server 2008
VMware vSphere™ 6.5
VMware vSphere™ 6.0
VMware vSphere™ 5.5
VMware vSphere™ 5.1 Embedded
VMware vSphere™ 5.1
SUSE® Linux Enterprise Server 12
SUSE® Linux Enterprise Server 11
Red Hat® Enterprise Linux 7
Red Hat® Enterprise Linux 6
Red Hat® Enterprise Linux 5
Red Hat® Enterprise Linux 5 with XEN
Citrix® XenServer®
Univention Corporate Server 4
Univention Corporate Server 3.x

Odkaz k vydání operačního systému

Operační systém – poznámky Poznámka: Podpora jiných distribucí Linuxu na požádání

Správa serveru

Rozměry a hmotnost

Provedení tower (Š x H x V) 177 x 651 x 456 mm

Rack (Š x H x V) 483 x 611 x 177 mm

Poznámky k rozměrům Šířka provedení tower 177 mm bez ochrany proti převrácení (420 mm s ochranou proti převrácení); hodnota změřené hloubky zahrnuje rukojeti na redundantním napájecím zdroji. Hloubka provedení do racku zahrnuje rukojeti redundantního napájecího zdroje, ale nezahrnuje rukojeti na čele racku.

Výškové jednotky racku 4 U

Hmotnost 16 kg – 32 kg

Hmotnost – poznámky Skutečná hmotnost závisí na konfiguraci

Sada pro montáž do racku Sada pro montáž do racku (volitelně)

Prostředí

Elektrické parametry

Konfigurace napájecího zdroje	1× standardní napájecí zdroj nebo 1× napájecí zdroj vyměnitelný za provozu nebo 2× napájecí zdroj vyměnitelný za provozu pro redundanci podle modelu
Redundance za provozu vyměnitelného napájecího zdroje	Volitelné
Aktivní výkon (max. konfigurace)	432 W
Zdánlivý výkon (max. konfigurace)	435 VA
Vyzařování tepla (max. konfigurace)	1555.2 kJ/h (1474.0 BTU/h)
Jmenovitý proud max.	7,6 A (100 V) / 3,7 A (240 V)
Poznámka k aktivnímu výkonu	Spotřebu energie různých konfigurací můžete odhadnout pomocí funkce Power Calculator nástroje System Architect: http://configurator.ts.fujitsu.com/public/
Napájecí zdroj	800W standardní napájecí zdroj, 90 % (účinnost Gold), 100–240 V, 50 / 60 Hz 450W napájecí zdroj s možností výměny za provozu, 94 % (účinnost Platinum), 100–240 V, 50 / 60 Hz 800W napájecí zdroj s možností výměny za provozu, 94 % (účinnost Platinum), 100–240 V, 50 / 60 Hz 800W napájecí zdroj s možností výměny za provozu, 96 % (účinnost Titanium), 200–240 V, 50 / 60 Hz
Napájecí zdroj – poznámky	Technologie Power Safeguard přizpůsobí výkon systému v případě, že spotřeba energie začne překračovat limity zdroje. Napájecí zdroj s účinností 96 % Titanium je k dispozici pouze pro napětí 200–240 V.

Shoda se standardy

Celý svět	CB RoHS (Omezení látek v souladu s globálními směrnici RoHS) WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment – Odpad z elektrických a elektronických zařízení)
Německo	GS
Evropa	CE
USA a Kanada	CSAc/us ULc/us FCC třída A
Japonsko	VCCI:V3 třída A + JIS 61000-3-2
Čína	CCC
Austrálie a Nový Zéland	C-Tick
Tchaj-wan	BSMI
Kompatibilita – odkaz	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates
Kompatibilita – poznámky	Výrobek obecně splňuje bezpečnostní požadavky všech evropských zemí a Severní Ameriky. Státní osvědčení požadované z důvodu splnění právních nařízení nebo z jiných důvodů si lze vyžádat. * Varování: Tento produkt patří do třídy A. V domácím prostředí může tento produkt způsobovat rušení rádiových frekvencí a v takovém případě může být uživatel nucen provést odpovídající opatření.

Komponenty

Záložní disky	LTO5HH Ultrium, 1,500 GB, 140 MB/s, poloviční výška, SAS 6Gb/s LTO6HH Ultrium, 2,500 GB, 160 MB/s, poloviční výška, SAS 6Gb/s LTO7HH Ultrium, 2,500 GB, 300 MB/s, poloviční výška, SAS 6Gb/s RDX Drive, 320 GB, 500 GB, 1 TB, 25 MB/s, half height, USB 3.0
Optické jednotky	DVD-ROM, (16xDVD; 48xCD), poloviční výška, SATA I DVD Super Multi, (8xDVD/DVD+RW, 6xDVD-RW, 5xDVD-RAM, 24xCD/CD-R, 16xCD-RW), tenká, SATA I DVD Super Multi, bez výměny za provozu, poloviční výška, SATA I Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 500 GB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data

Pevné disky	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512n, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,8 TB, 10 000 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevné disky	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevné disky	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 500 GB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data

Pevné disky

Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512n, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,8 TB, 10 000 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data

Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové

Pevné disky

Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové

Pevné disky

Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data

Jednotka SSD

SSD SATA, 6 Gb/s, 960 GB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 3 DWPD (počet zápisů jednotkou na disk za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 960 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 960 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 800 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 800 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 480 GB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 3,6 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 480 GB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 3,6 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 480 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 480 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 240 GB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 3,6 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 240 GB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 3,6 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 240 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 240 GB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 120 GB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 3 DWPD (počet zápisů jednotkou na disk za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 1,92 TB, Smíšené použití, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 3 DWPD (počet zápisů jednotkou na disk za den po dobu 5 let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 1,6 TB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 1,6 TB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 1,2 TB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
SSD SATA, 6 Gb/s, 1,2 TB, Intenzivní operace čtení, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové, 1 DWPD (počet zápisů jednotkou za den po dobu pěti let)
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 500 GB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data

Jednotka SSD	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512n, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,8 TB, 10 000 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
	Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové	
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové	
Jednotka SSD	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Jednotka SSD	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
	Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 500 GB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data

Jednotka SSD

Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512n, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,8 TB, 10 000 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data

Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové

Jednotka SSD

Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové

Jednotka SSD

Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data

Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 500 GB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512n, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SATA, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 10 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 8 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 6 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,8 TB, 10 000 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 12 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, 512e, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 900 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 600 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 450 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 15 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 300 GB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 4 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 2 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1,2 TB, 10 000 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", podnikové
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 3,5", pro klíčová firemní data
Pevný disk SAS, 6 Gb/s, 1 TB, 7 200 ot./min, s možností výměny za provozu (hot-plug), 2,5", pro klíčová firemní data

Řadič SCSI / SAS

LSI SAS Ctrl 6G 8ext PCIe FH Řadič SAS 6 Gbit/s 8 portů ext. PCIe 2.0 x8

Řadič RAID

RAID 5/6 Ctrl., SAS/SATA 6 Gbit/s, Fujitsu RAID Ctrl SAS 6G 5/6 512MB (D2616), 8 ports int.
RAID level: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, 512 MB Cache
Fujitsu RAID Ctrl SAS 6G 1GB (D3116C), Řadič RAID 5 a 6, SAS/SATA 6 Gbit/s, 8 portů int.
Úroveň RAID: 0, 1, 10, 5, 50, 6, 60, 1 GB, Volitelně záložní jednotka FBU (využívá obvod LSI SAS2208)
Fujitsu RAID Ctrl SAS 6G 0/1 (D2607), Řadič RAID 0 a 1, SAS/SATA 6 Gbit/s, 8 portů int.
Úroveň RAID: 0, 1, 10, Bez podpory záložní baterie BBU
Fujitsu PRAID CP400i, Řadič RAID, SAS/SATA 12 Gbit/s, 8 portů int.
Úroveň RAID: 0, 1, 1E, 10, 5, 50, Bez podpory záložní jednotky FBU

Řadič rozhraní Fiber Channel

Adaptér Fibre Channel HBA 2 x 32 Gbit/s Cavium QLE2742 MMF LC-style
Adaptér Fibre Channel HBA 2 x 32 Gbit/s Emulex LPe32002-M6-F MMF LC-style

Komunikace, síť	Řadič Ethernet 2 x 10 Gbit/s ; 1 Gbit/s PCIe 3.0 x8 RJ45 (Intel®) Řadič Ethernet 2 x 10 Gbit/s PCIe 2.0 x8 SFP+ (Fujitsu) Řadič Ethernet 2 x 10 Gbit/s PCIe 2.1 x8 RJ45 (Intel®) Řadič Ethernet 2 x 10 Gbit/s PCIe 3.0 x8 SFP+ (Intel®) Řadič Ethernet 2 x 1 Gbit/s PCIe 2.1 x4 RJ45 (Intel®) Řadič Ethernet 4 x 1 Gbit/s PCIe 2.1 x4 RJ45 (Intel®)
Grafické přídatné karty	NVIDIA® NVS™ 315, PCIe x16, 2x DVI/VGA
Racková infrastruktura	Rack Mount Kit Vedení kabeláže pro 19" racky DataCenter / PRIMECENTER Rameno kabelů 2U pro PRIMECENTER a racky jiných výrobců
Záruka	
Záruční lhůta	3 roky
Typ záruky	Záruka On-site Záruční podmínky budou doplněny
Služby související s produktem – perfektní rozšíření	
Možnosti balíčku podpory	Dostupné celosvětově v hlavních obchodních oblastech: 9x5, servis u zákazníka s dobou reakce do následujícího pracovního dne (NBD) 9x5, servis u zákazníka s dobou reakce 4 h (podle země prodeje) 24x7, servis u zákazníka s dobou reakce 4 h (podle země prodeje)
Doporučená služba	24x7, servis u zákazníka s dobou reakce 4 h – Pro lokality mimo region EMEA se obraťte na svého místního partnera Fujitsu.
Dostupnost náhradních dílů	5 let
Odkaz na web servisu	http://ts.fujitsu.com/Supportservice

Další informace

Platformová řešení Fujitsu

In addition to Fujitsu PRIMERGY TX2540 M1, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Dynamic Infrastructures

With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

Computing Products

www.fujitsu.com/global/products/computing/

Software

www.fujitsu.com/software/

Další informace

Learn more about Fujitsu PRIMERGY TX2540 M1, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.

<http://www.fujitsu.com/fts/products/computing/servers/primergy/tower/tx2540m1/>

Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsu Green Policy Innovation je náš celosvětový projekt pro snižování zátěže životního prostředí.

S využitím našich globálních zkušeností se zaměřujeme na řešení problémů ekologické energetické účinnosti v IT.

Další informace naleznete na adrese <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>

Copyright

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena.

Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami a/nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

Další informace viz http://ts.fujitsu.com/terms_of_use.html

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Omezení odpovědnosti

Technické údaje se mohou změnit. Možnost dodání závisí na dostupnosti. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena. Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami a/nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

CONTACT

FUJITSU LIMITED

Mies-van-der-Rohe-Straße 8

80807 München

Germany

Website: www.ts.fujitsu.com

2019-01-16 CE-EN

Všechna práva včetně práv na duševní vlastnictví jsou vyhrazena. Změny technických údajů vyhrazeny. Možnost dodání závisí na dostupnosti produktů. Veškerá zodpovědnost za úplnost, aktuálnost a správnost uvedených informací a ilustrací je vyloučena.

Označení použitá v tomto dokumentu mohou být ochrannými známkami a/nebo registrovanými ochrannými známkami příslušného výrobce a jejich použití třetími stranami může být porušením práv jejich vlastníků.

Další informace viz http://ts.fujitsu.com/terms_of_use.html

Copyright © Fujitsu Technology Solutions