

Acer Hitachi AS2040 – Festplatten-Array

Produktinformationen

Shop-Navcode S9465890
Hersteller Acer

11.290,00 EUR

Inkl. MwSt



PSC Portable System Center GmbH

Bismarckstr. 44
66121 Saarbrücken

Geschäftsführer: Christoph Ullrich
Handelsregister Nr.: HRB16795
USt-IdNr.: DE257663974

Tel.: 0681 96865-0
Fax: 0681 96865-14

Website: <http://www.psc.de>
Shop: <http://psc.21stmallv2.de>



Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9465890
Hersteller	Acer
Hersteller-Artikel-Nr	TS.R7300.023
Bruttopreis	11.290,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Acer Hitachi AS2040 – Festplatten-Array
Gerätetyp	Festplatten-Array
Art	Rack – einbaufähig – 4U
Array-Gesamtkapazität	3 TB
Schnittstelle	8Gb Fibre Channel
Host Channels	4
Maximale Anz. an LUNs	2048
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	5 (installiert) / 15 (Max)
Unterstützte Laufwerke	Serial ATA-300 / SAS
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	48.3 cm x 64.9 cm x 17.4 cm
Massenspeicher-Controller	2 x RAID (Serial ATA-300 / SAS) – RAID 0, 1, 5, 6, 10
Festplatte	5 x 600 GB Hot-Swap Serial Attached SCSI
Erforderliches Betriebssystem	IBM AIX, Apple MacOS, HP-UX, Novell NetWare, Microsoft Windows 2000, Red Hat Linux, SuSe Linux, IBM z/OS, Microsoft Windows Server 2003, HP Tru64 UNIX, HP OpenVMS, Oracle Enterprise Linux, Microsoft Windows Server 2008
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Allgemein	
Gerätetyp	Festplatten-Array
Art	Rack – einbaufähig – 4U
Breite	48.3 cm
Tiefe	64.9 cm
Höhe	17.4 cm
Gehäuse	
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	5
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	15
Unterstützte Laufwerke	Serial ATA-300 / SAS
Massenspeicher	
Array-Gesamtkapazität	3 TB
Externe Schnittstelle für HDD-Array	8Gb Fibre Channel
Host Channels	4
Maximale Anz. an LUNs	2048

Acer Hitachi AS2040 – Festplatten-Array

Produktinformationen

Shop-Navcode S9465890
Hersteller Acer

Massenspeicher-Controller	
Typ	2 x RAID
Controller-Schnittstellentyp	Serial ATA-300 / SAS
Cache-/Puffergröße (Max.)	4 GB
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Festplatte	
Typ	Hot-Swap – Plug-in-Modul
Kapazität	5 x 600 GB
Schnittstellen Typ	Serial Attached SCSI
Spindelgeschwindigkeit	15000 rpm
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	4 x 8Gb Fibre Channel
Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	IBM AIX, Apple MacOS, HP-UX, Novell NetWare, Microsoft Windows 2000, Red Hat Linux, SuSe Linux, IBM z/OS, Microsoft Windows Server 2003, HP Tru64 UNIX, HP OpenVMS, Oracle Enterprise Linux, Microsoft Windows Server 2008
Verschiedenes	
Software inbegriffen	Hitachi Storage Navigator Modular 2, Hi-Track Monitor
Rackmontagesatz	Inbegriffen
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 – 80%
Geräuschentwicklung	60 dB

PSC Portable System Center GmbH

Bismarckstr. 44
66121 Saarbrücken

Geschäftsführer: Christoph Ullrich
Handelsregister Nr.: HRB16795
USt-IdNr.: DE257663974

Tel.: 0681 96865-0
Fax: 0681 96865-14

Website: <http://www.psc.de>
Shop: <http://psc.21stmallv2.de>

