



DELL SOLUZIONI DI STORAGE

Storage DELL PowerVault MD3400 / MD3420

- PowerVault MD3400 12G SAS (12x2TB)
- PowerVault MD3420 12G SAS (12x600GB)
- PowerVault MD3420 12G SAS (12x900GB)
- PowerVault MD3420 12G SAS (24x900GB)
- PowerVault MD3420 12G SAS (12x1,2TB + 1x400GB SSD)

Storage DELL Compellent SC4020

- Compellent SC4020 8Gb FC (48x1,2TB)
- Compellent SC4020 8Gb FC (18x900GB + 6x480GB SSD)
- Compellent SC4020 8Gb FC (10x960GB SSD)
- Compellent SC4020 8Gb FC (8x960GB SSD + 16x1,2TB)



PowerVault MD3400/MD3420 12G SAS



PowerVault MD3400



PowerVault MD3420

Codice MEPA	Codice Produttore	Descrizione	Prezzo vendita MEPA (Iva Esclusa)
CNV-MD3400-24TB	15571226	PowerVault MD3400 12G SAS (12x2TB)	€ 8.310,00
CNV-MD3420-7TB	15571219	PowerVault MD3420 12G SAS (12x600GB)	€ 8.181,00
CNV-MD3420-10TB	15571230	PowerVault MD3420 12G SAS (12x900GB)	€ 8.705,00
CNV-MD3420-21TB	15571232	PowerVault MD3420 12G SAS (24x900GB)	€ 11.014,00
CNV-MD3420-14TB	15571233	PowerVault MD3420 12G SAS (12x1,2TB + 1x400GB SSD)	€ 13.586,00



Caratteristiche Dell PowerVault MD3 SAS

Caratteristiche	MD3400 12G SAS (12x2TB)	MD3420 12G SAS (12x600GB)	MD3420 12G SAS (12x900GB)	MD3420 12G SAS (24x900GB)	MD3420 12G SAS (12x1,2TB + 1x400GB SSD)
Number of drives / form factor	12/2U	24/2U	24/2U	24/2U	24/2U
Drive types	3,5"	2,5"	2,5"	2,5"	2,5"
HDD	12 x 2TB NL-SAS 7.2K RPM	12 x 600GB SAS 10K RPM	12 x 900GB SAS 10K RPM	24 x 900GB SAS 10K RPM	12 x 1,2TB SAS 10K RPM 1 x 400GB SSD
Connection	4 x 12Gb SAS				
Host connectivity	up to 8 servers directly connected in a non-HA configuration or 4 servers in a HA configuration				
RAID levels	Support for RAID levels 0, 1, 10, 5, 6; Up to 180/192 physical disks per group in RAID 0, 10; Up to 30 physical disks per group in RAID 5, 6; Up to 512 virtual disks; DDP				
OS support	Microsoft® Windows®, VMware®, Microsoft Hyper-V®, Red Hat® and SUSE®				
Maximum weight	29.3kg	24.2kg			
Power	MD3 2U models — AC: 600W peak output				
Heat dissipation (max)	2047 BTU/hr				
Voltage	100V to 240V AC				
Temperature	Operating: 10° to 35°C (50° to 95°F) with a maximum temperature gradation of 10°C per hour MD3 2U models support Fresh Air cooling, up to 35°C				
Relative humidity	Operating: 20% to 80% (non-condensing) with a maximum humidity gradation of 10% per hour				
Warranty	3Yr ProSupport and 4hr Mission Critical				



DELL Compellent SC4020 8Gb FC



Codice MEPA	Codice Produttore	Descrizione	Prezzo vendita MEPA (Iva Esclusa)
CNV-SC4020-57TB	15571241	Compellent SC4020 8Gb FC (48x1,2TB)	€ 24.623,00
CNV-SC4020-19TB	15571244	Compellent SC4020 8Gb FC (18x900GB + 6x480GB SSD)	€ 28.183,00
CNV-SC4020-9TB	15571245	Compellent SC4020 8Gb FC (10x960GB SSD)	€ 29.450,00
CNV-SC4020-27TB	15571237	Compellent SC4020 8Gb FC (7x960GB SSD + 17x1,2TB)	€ 34.942,00



Caratteristiche DELL Compellent SC4020

Caratteristiche	SC4020 (48x1,2TB)	SC4020 (18x900GB + 6x480GB SSD)	SC4020 (10x960GB SSD)	SC4020 (8x960GB SSD + 16x1,2TB)
Storage interno	24 alloggiamenti per disco rigido da 2,5"			
Numero massimo unità	192 (24 interne e 168 esterne)			
HDD	48 x 1,2TB SAS 10K RPM	18 x 900GB SAS 10K RPM 6 x 480GB SSD	10 x 960GB SSD	7 x 960GB SSD 17 x 1,2TB SAS 10K RPM
Controller	2 controller per array SC4020			
Processore	Intel® Xeon® E3-1265L v2, 2,50 GHz, 4 core			
Memoria	32 GB per array SC4020 (16 GB per controller)			
Connettività di rete/server (front-end)	8 porte FC da 8 Gb per array SC4020 (4 per controller); supporto multiprotocollo simultaneo disponibile con aggiornamento opzionale del firmware alla versione 6.6. Le porte per la gestione e la replica possono anche fornire due porte di I/O per rete iSCSI front-end per controller.			
Connettività (back-end)	4 porte SAS da 6 Gb per array SC4020 (2 per controller)			
Sistema operativo	Storage Center 6.5			
SO dei server	Microsoft® Windows Server®, Oracle® Solaris, HP®-UX, Oracle Linux, IBM® AIX®, Novell® NetWare, SLES, Apple, HPTru64, VMware®, Citrix® XenServer®, RedHat®			
RAID	Supporto di RAID 0, 1, 5, 6, 10 e 10 DM (doppio mirror). Un singolo Storage Center può utilizzare qualsiasi combinazione di livelli RAID. In un array possono coesistere diversi livelli RAID anche nello stesso livello di storage.			
Alimentazione elettrica	2 alimentatori da 580 W sostituibili a caldo; potenza massima di 580 W			
Dissipazione del calore	massimo 1.978 BTU/h			
Installazione e Garanzia	ProDeploy Dell Storage SC Series 4XXX SAN – Deployment and Verification per maggiori info clicca qui Dell Compellent Copilot: (3Yr) 4hr On-Site After Diagnosis (24x7 Technical Support)			