



# HP Enterprise StorageWorks Disk Enclosure D2600 - Speichergehäuse - 12 Schächte (SAS-2)



HDD x 0 - Rack - einbaufähig - 2U - für ProLiant DL120 G7 - DL160 Gen8; StorageWorks Network Storage System X1400 G2 - X1800 G2

Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	HP Enterprise
Hersteller Art. Nr.	AJ940A
EAN/UPC	4053162265639
ITscope Art. Nr.	1253919001

## Marketing

Hat Ihr Unternehmen die Speicherkapazität überschritten? Verwalten Sie den immer größeren Speicherbedarf in Ihrem kleinen bis mittelgroßen Unternehmen durch Implementierung der HP D2000 Laufwerkgehäuse – der nächsten Generation kostengünstiger, flexibler, mehrstufiger externer SAS-Hochkapazitätsspeicher mit 6 GB. Die HP D2000 Plattengehäuse eignen sich ideal für kleine Anwendungsumgebungen, Zweigstellen und Unternehmensabteilungen. Die neuen SAS-Gehäuse mit 6 GB – LFF (Large Form Factor) D2600 mit 12 Laufwerkeinschüben und SFF (Small Form Factor) D2700 mit 25 Laufwerkeinschüben – bieten flexible, modulare Lösungen, um die Kapazität von HP ProLiant-Serverumgebungen und MSA Arrays (nur SFF) mit externem Speicher zu erweitern, ohne das gesamte System auf SAN (Storage Area Network) oder NAS (Network Attached Storage) umstellen zu müssen. Dies bedeutet, dass Sie heute nur die tatsächlich benötigte Speicherkapazität erwerben und diese bei zunehmendem Speicherbedarf erweitern können. Insgesamt werden bis zu 96 LFF- oder 200 SFF-Laufwerke unterstützt.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HPE StorageWorks Disk Enclosure D2600 - Speichergehäuse
Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusotyp	Rack - einbaufähig - 2U
Max. unterstützte Kapazität	7.2 TB
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 12 (Max)
Unterstützte Laufwerke	SAS-2
Festplatte	0 HDD - Hot-Swap
Redundante Stromversorgung	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	45 cm x 56.7 cm x 8.8 cm
Gewicht	17.2 kg
Entwickelt für	ProLiant DL120 G7, DL160 Gen8, DL160 Gen8 Entry, DL160 Gen8

Performance, DL360 G7, DL380 G7, DL580 G7, DL580 G7 Base, DL580 G7 High Performance; StorageWorks Network Storage System X1400 G2, X1800 G2

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	Speichergehäuse
Gehäusetyp	Rack - einbaufähig - 2U

### Gehäuse

Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0
Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module	12
Unterstützte Laufwerke	SAS-2

### Massenspeicher

Max. unterstützte Kapazität	7.2 TB
-----------------------------	--------

### Festplatte

Typ	HDD - Hot-Swap
Kapazität	0

### Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe	12 (gesamt)/ 12 (frei) x Hot-Swap - 3.5" x 1/3H (8.9 cm x 1/3H)
Schnittstellen	1 x SAS 6Gb/s

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	2 x internes Netzteil - Hot-Plug
Max. unterstützte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1

### Abmessungen und Gewicht

Breite	45 cm
Tiefe	56.7 cm
Höhe	8.8 cm
Gewicht	17.2 kg

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%

### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HPE ProLiant DL120 G7, DL160 Gen8, DL160 Gen8 Entry, DL160 Gen8 Performance, DL360 G7, DL380 G7, DL580 G7, DL580 G7 Base, DL580 G7 High Performance   HPE StorageWorks Network Storage System X1400 G2, X1800 G2
----------------	--