

StarTech.com USB 3.0 / eSATA Dual Bay Festplattengehäuse mit UASP für 3,5 SATA III Festplatten - 2-fach Hot Swap Gehäuse für 8,9 cm HDD - Festplatten-Array - 2 Schächte (SATA-600)

x 0 - USB 3.0 - SATA 6Gb/s (extern) - für P/N: SVA12M5NA



Gruppe	Storage Systeme
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	S352BU33RER
EAN/UPC	0065030858175

Beschreibung

StarTech.com USB 3.0 / eSATA Dual Bay Festplattengehäuse mit UASP für 3,5 SATA III Festplatten - 2-fach Hot Swap Gehäuse für 8,9 cm HDD - Festplatten-Array - 2 Schächte (SATA-600) x 0 - USB 3.0, SATA 6Gb/s (extern) - für P/N: SVA12M5NA

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com USB 3.0 / eSATA Dual Bay Festplattengehäuse mit UASP für 3,5 SATA III Festplatten - 2-fach Hot Swap Gehäuse für 8,9 cm HDD - Festplatten-Array
Gerätetyp	Festplatten-Array
Farbe	Schwarz
Schnittstelle	USB 3.0, SATA 6Gb/s
Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module	0 (installiert) / 2 (Max)
Unterstützte Laufwerke	SATA-600
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel
Massenspeicher-Controller	RAID (SATA 6Gb/s) - RAID 0, 1, JBOD
Festplatte	0 SATA 6Gb/s - Hot-Swap
Erforderliches Betriebssystem	Linux, Apple MacOS X 10.4, Microsoft Windows Server 2008 R2, Apple MacOS X 10.6, Apple MacOS X 10.5, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Microsoft Windows XP (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2003 (32/64-bits), Apple MacOS X Lion 10.7, Apple OS X 10.8 Mountain Lion, Windows 8 (32/64 Bit)

Stromversorgung Wechselstrom 120/230 V

Entwickelt für P/N: SVA12M5NA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.