Aixcase Speichergehäuse 2.5" 6,4 cm SATA 3Gb/s 300 MBps USB 2.0 Silber

Artikelnummer 993028115

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Aixcase Speichergehäuse 2.5" 6,4 cm SATA 3Gb/s 300 MBps USB 2.0 Silber

Produktbeschreibung:

- sehr kleines Aluminium-Gehäuse silber für 2.5"-SATA-Festplatten mit max. Bauhöhe 9.5mm
- geeignet für SATA- und SATA2-Festplatten
- sehr schneller und hochkompatibler JMicron-Chipsatz
- sehr niedriger Stromverbrauch kein zusätzliches Netzteil notwendig
- LED-Anzeige für Power/Zugriff
- gute Wärmeableitung durch Aluminium-Konstruktion
- läuft mit Win 2000/XP, MAC OS ab V.9.0 und LINUX ohne zusätzliche Treiber
- Plug & Play
- kompletter Lieferumfang

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Speichergehäuse - extern

Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor

2.5" (6,4 cm)

Host-Bus

USB 2.0

Produktmaterial

Aluminium

Farbe

Silber

Lokalisierung

Englisch, Deutsch

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

SATA 3Gb/s

Datenübertragungsrate

3 Gbit/s

Unterstützte Geräte

Festplatte

Prozessor

JMicron JM20339

Erweiterung/Konnektivität

Einschübe

1 x intern - 2.5" x 1/8H (6,4 cm x 1/8H)

Schnittstellen 1 x SATA 3Gb/s Verbindungen 1 x USB 2.0

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Tragetasche, Schraubenzieher

Enthaltene Kabel 1 x USB-Kabel - extern

Montagekit Mitgeliefert Stromversorgung Stromversorgung

USB-Bus

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Driver

Erforderliches Betriebssystem

Linux, Microsoft Windows 2000, Apple MacOS 9.0 oder später, Microsoft Windows XP

Abmessungen und Gewicht

Breite 7,5 cm Tiefe 13,3 cm Höhe 1,4 cm

Produkteigenschaften

Prozessornummer JM20339

Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp Serial ATA-300

FarbkategorieSilberSoftware - TypDriverStromversorgungsgerät - TypKeine(r)FarbeSilber

Weitere Bilder





