

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
Farbkategorie	Silber
Software - Typ	Driver
Stromversorgungsgerät - Typ	Keine(r)
Farbe	Silber

Weitere Bilder

