Aixcase Speichergehäuse mit OneTouchEasy-Button OTB 3.5" 8,9 cm SATA 3Gb/s 3 Gbit/s USB 2.0 Silber

Artikelnummer 996873520

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



Produktbeschreibung

Aixcase Speichergehäuse mit OneTouchEasy-Button OTB 3.5" 8,9 cm SATA 3Gb/s 3 Gbit/s USB 2.0 Silber

Produktbeschreibung:

- sehr kompaktes Aluminium-Gehäuse für 3.5"-SATA-Festplatten
- geeignet für SATA- und SATA2-Festplatten
- OneTouchEasy-Button für vollautomatische Backups (nur WIN 2000/XP/VISTA)
- sehr schneller und hochkompatibler JMicron-Chipsatz
- unterstützt Festplatten beliebiger Größe bis mind. 1 TB
- einfacher und schneller Einbau von Festplatten mit nur zwei Schrauben
- LED-Anzeige für Power/Zugriff
- gute Wärmeableitung durch Aluminium-Konstruktion
- läuft mit Win 2000/XP/VISTA, 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

3.5" (8,9 cm)

Host-Bus

USB 2.0

Produktmaterial

Aluminium

Farbe

Silber

Besonderheiten

OneTouchEasy-Button (OTB)

Massenspeicher-Controller

Schnittstelle

SATA 3Gb/s

Datenübertragungsrate

3 Gbit/s

Unterstützte Geräte

Festplatte Prozessor

JMicron JM20329

Erweiterung/Konnektivität

Einschübe

1 x intern - 3.5" (8,9 cm)

Schnittstellen

1 x SATA 3Gb/s (innerhalb)

Verbindungen 1 x USB 2.0 Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Aufstellung, Schraubenzieher

Enthaltene Kabel 1 x USB-Kabel - extern

Montagekit Mitgeliefert Kennzeichnung Plug and Play, TUV GS Stromversorgung

Stromversorgung

Wechselstromadapter im Lieferumfang

Тур Netzteil

Erforderliche Netzspannung Wechselstrom 120/230 V

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Treiber & Dienstprogramme Erforderliches Betriebssystem

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

Abmessungen und Gewicht

Breite 11,7 cm Tiefe 17,1 cm

Höhe 3 cm

Produkteigenschaften

Prozessornummer JM20329 Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp Serial ATA-300

Stromversorgungsgerät - Typ Netzteil **Farbkategorie** Silber

Speichergehäuse **Produkttyp**

Farbe Silber

Software - Typ Treiber & Dienstprogramme

Weitere Bilder

