

# Aixcase blackline Speichergehäuse 3.5" 8,9 cm SATA 3Gb/s 300 MBps USB 3.0 Schwarz

Aixcase blackline AIX-BL35SU3 kaufen. 3.5" Speichergehäuse mit USB 3.0 & SATA 3Gb/s. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

**Artikelnummer** 993028118

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Aixcase blackline Speichergehäuse 3.5" 8,9 cm SATA 3Gb/s 300 MBps USB 3.0 Schwarz

Produktbeschreibung:

Aixcase blackline AIX-BL35SU3 - Speichergehäuse  
- 3.5" (8,9 cm) - SATA 3Gb/s - 300 MBps - USB 3.0 - Schwarz

Technische Details:

Speichermedien

Größe des Speicherlaufwerks

3.5 Zoll

Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke

3

Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen

SATA

Integrierter Kartenleser

Nein

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der USB 3.0 (3.1 Gen 1) Anschlüsse

1

FireWire 400

Nein

FireWire 800

Nein

Schnittstelle

SATA/USB

Zahl Expansion Bays

1

Kabelverbindung

Ja

Rückwandplatine Anschlüsse

Ja

Design

Produktfarbe

Schwarz

LED-Anzeigen  
Festplatte, Leistung  
Material  
Aluminium  
Zertifizierung  
TÜV/GS  
Konformität mit Industriestandards  
USB 3.0, 2.0, 1.1  
Leistung  
Chipsatz  
ASM 1051  
Datenübertragungsrate  
5 Gbit/s  
Plug & Play  
Ja  
Technische Details  
USB  
Nein  
Energie  
Externes Netzteil  
Ja  
Gewicht & Abmessungen  
Breite  
202 mm  
Tiefe  
115 mm  
Höhe  
31 mm  
Verpackungsbreite  
227 mm  
Verpackungstiefe  
130 mm  
Verpackungshöhe  
88 mm  
Paketgewicht  
680 g  
Verpackungsinhalt  
Mitgelieferte Kabel  
USB  
Weitere Spezifikationen  
Abmessungen (BxTxH)  
202 x 115 x 31 mm  
Kompatible Betriebssysteme  
- Win 2000/XP/VISTA/Windows 7,- MAC OS V.9.0,- LINUX  
Verpackungsabmessungen (BxTxH)  
227 x 130 x 88 mm  
Energiebedarf  
100-240V AC - 12V DC/2A

## Produkteigenschaften

<b>Massenspeicher-Controller - Schnittstellentyp</b>	Serial ATA-300
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Prozessornummer</b>	ASM1051
<b>Produkttyp</b>	Speichergehäuse
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz

## Weitere Bilder

