

OWC Mercury Elite Pro Quad HDD-Gehäuse 2.5/3.5" Serial ATA III USB Anschluss Silber 4 x 3.5"/2.5" SATA 6Gb/s w/o HDD 3.1 Gen 2 Type-C Raid Edition

Artikelnummer	900190611
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

OWC Mercury Elite Pro Quad HDD-Gehäuse 2.5/3.5" Serial ATA III USB Anschluss Silber 4 x 3.5"/2.5" SATA 6Gb/s w/o HDD 3.1 Gen 2 Type-C Raid Edition

Produktbeschreibung:

OWC Mercury Elite Pro Quad - RAID Edition - Festplatten-Array
- 4 Schächte (SATA-600)

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Festplatten-Array

Gehäuse

Anzahl installierter Peripheriegeräte/Module

0

Anzahl unterstützter Peripheriegeräte/Module

4

Unterstützte Laufwerke

SATA-600

Massenspeicher

Max. unterstützte Kapazität

48 TB

Externe Schnittstelle für HDD-Array

USB 3.1 Gen 2

Massenspeicher-Controller

Typ

RAID

Anzahl Kanäle

4

Schnittstellentyp

SATA 6Gb/s

Datenübertragungsrate

600 MBps

Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte

4

RAID Level

RAID 0, RAID 1, RAID 4, RAID 5, JBOD, RAID 0+1

Festplatte

Typ

Kein HDD

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

4 (gesamt)/ 4 (frei) x intern - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt)

Schnittstellen

1 x USB 3.1 Gen 2 - 24 pin USB-C

Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows XP oder später, Apple MacOS X 10.6.8 oder höher, Apple macOS 10.12.1 or later

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), schwingungsdämpfend, Ein-/Ausschalter, abschließbar,

Aluminiumgehäuse, integrierter Lüfter

Enthaltene Kabel

1 x USB-C auf USB-A Kabel

1 x USB-C 3.1 Kabel

Kennzeichnung

Plug and Play, UL

Mitgeliefertes Zubehör

2 Schlüssel

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V - 50/60 Hz

Abmessungen und Gewicht

Breite

13,5 cm

Tiefe

24 cm

Höhe

18,5 cm

Gewicht

3,9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

33 cm

Transporttiefe

26 cm

Transporthöhe

22,2 cm

Transportgewicht

4,4 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C