

OWC Mercury Helios 3S PCIe Thunderbolt 3 Gehäuse

Artikelnummer 998922354

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

OWC Mercury Helios 3S PCIe Thunderbolt 3 Gehäuse

Produktbeschreibung:

Design Eingebaut Nein Produktfarbe Schwarz Zweck
PC Kühlung Aktiv Anzahl Lüfter 1 Lüfter Anschlüsse
und Schnittstellen Hostschnittstelle Thunderbolt
3 Ausgangsschnittstelle PCIe Formfaktor der Erweiterungskarte Full-height /
Half-length Erweiterungskarte Standard PCI 3.0
Anzahl Thunderbolt 3 Anschlüsse 2 Gewicht und
Abmessungen Breite 143 mm Tiefe 233 mm Höhe 82
mm Gewicht 1,6 kg Systemanforderung Unterstützt
Windows-Betriebssysteme Windows 10 Unterstützt
Mac-Betriebssysteme Mac OS X 10.13 High Sierra,
Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina,
Mac OS X 10.15.3 Catalina Leistung Stromverbrauch
(in Betrieb) 150 W Ausgangsspannung 12 V Ausgangsstrom
12,5 A Stromversorgung - Eingang Spannung 100
- 240 V Stromversorgung - Eingangsfrequenz 50-60
Hz Merkmale Plug & Play Ja Technische Details
Sustainability certificates RoHS
Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Systembus-Erweiterung

Breite

14,3 cm

Tiefe

23,3 cm

Höhe

8,2 cm

Gewicht

1,6 kg

Farbe

Schwarz

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungssteckplätze

1 (gesamt)/ 1 (frei) x PCI Express 3.0 x16 - Halbe Länge, volle Höhe

Schnittstellen

2 x Thunderbolt 3 | 1 x Display / Video - DisplayPort - 20-poliger DisplayPort

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Thunderbolt-Kabel - extern

Leistungsmerkmale

Aluminiumgehäuse, 85 W-Spannungsversorgung, JHL7440 Chipsatz

Kennzeichnung

Plug and Play, RoHS

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Netzteil

Erforderliche Netzspannung

AC 100 - 240 V (50 - 60 Hz)

Gestellte Leistung

150 Watt

Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Windows 10 oder aktuellere Version, Apple macOS 10.13 High Sierra oder später

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Apple iMac (Anfang 2019, Mitte 2017) | Apple Mac mini (Anfang 2020, Ende 2018) | Apple Mac Pro (Anfang 2020, Ende 2019) | Apple MacBook Air (Anfang 2020, Ende 2018, Mitte 2019) | Apple MacBook Pro (Anfang 2020, Ende 2016, Ende 2019, Mitte 2017, Mitte 2018, Mitte 2019)

Produkteigenschaften

Massenspeicher-Controller - Typ

Keine(r)

Gestellte Leistung

150 Watt

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen

2 x Thunderbolt 3, 1 x Display / Video - DisplayPort - 20-p

System - Gerätetyp

Systembus-Erweiterung

Stromversorgungsgerät - Typ

Netzteil

Farbe

Schwarz

Docking-Schnittstelle

Thunderbolt 3

Service und Support - Typ

3 Jahre Garantie

Farbkategorie

Schwarz

Audioausgang - Typ

Keine(r)

Weitere Bilder

