

Kensington® SD3600 montierbare, universelle USB 3.0-Dockingstation

K33991WW



Produktbeschreibung

Mit der SD3600 Universal-Dockingstation wahren Sie den praktischen Vorteil, mit nur einem Kabel Ihre gesamten Desktop-Geräte zu verbinden. Wir alle kommen mit Laptops zu Besprechungen. Mit einer universellen Dockingstation von Kensington können Sie die Verbindung Ihrer beiden HD-Monitore, Maus, Tastatur und anderer Peripheriegeräte mit nur einem einzigen USB-Kabel lösen bzw. wiederherstellen. Außerdem kann die Dock auf der Rückseite eines Monitors befestigt werden und belegt damit keinen wertvollen Platz auf dem Schreibtisch.

Funktionen

- Dual 1080p HD Video auf externen Monitor über HDMI, VGA oder DVI
- 2 USB 3.0-Anschlüsse auf der Vorderseite für die Unterstützung von Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen mit bis zu 5Gbit/s
- 4 USB 2.0-Anschlüsse auf der Rückseite für Peripheriegeräte wie Tastatur und Maus
- Mit einer VESA-Befestigungsplatte (separat erhältlich) kann die Dock auf der Rückseite eines externen Monitors befestigt werden
- Software für Anzeigeeinstellungen für einfaches Ändern von Benutzereinstellungen
- Kopfhörer- und Mikrofoneingänge mit Audio 2.0 für tolle Klangqualität
- Gigabit Ethernet-Anschluss für die kabelbasierte Netzwerk- oder Internetverbindung
- Kompatibel mit Windows 10, 8.1, 8, 7

Technische Daten

- **Anschlüsse** DVI-Ausgang, 1 x RJ-45 Ethernet (LAN)-Buchse, DVI-I-zu-VGA-Adapter, HDMI-Ausgang, DVI-I-zu-HDMI-Adapter
- **Funktionen** Platzsparende Montage, Kensington-Sicherheitssteckplatz
- **Kompatibilität** Windows 7, Windows 8.1, Windows 8, Windows 10

Produktinformationen

Durchschnitts-gewicht 0.61kg

Retail Verpackung Informationen

Tiefe 80mm
 Breite 240mm
 Höhe 160mm
 Durchschnitts-gewicht 0.79kg
 UPC# 085896339915
 Einheit Menge 1

Umverpackung Informationen

Tiefe 350mm
 Breite 270mm
 Höhe 195mm
 Durchschnitts-gewicht 3.54kg
 UPC# 50085896339910
 Einheit Menge 4

Versand Informationen

Ursprungsland CN
 Mindestbestellmenge 4
 Gewährleistungsfrist 24

Allgemeine Informationen

Recycelt % 0