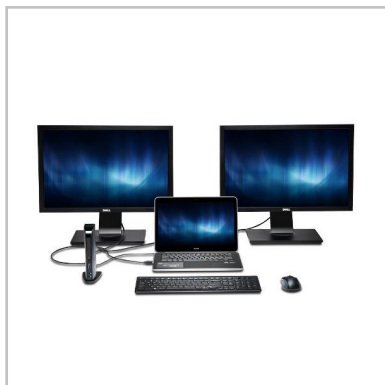


USB 3.0 Dual-Dockingstation (sd3500v)

K33972EU



Produktinformationen

Tiefe	78mm
Breite	241mm
Höhe	165mm
Durchschnitts-gewicht	0.941kg

Retail Verpackung Informationen

Tiefe	78mm
Breite	241mm
Höhe	165mm
Durchschnitts-gewicht	0.941kg
UPC#	5028252351898
Einheit Menge	1

Umverpackung Informationen

Tiefe	333mm
Breite	262mm
Höhe	190mm
Durchschnitts-gewicht	4.118kg
UPC#	5028252351904
Einheit Menge	4

Versand Informationen

Ursprungsland	TW
Mindestbestellmenge	4

Produktbeschreibung

Ultrabooks und andere super-flache Laptops punkten meist durch ihre Schlankeit und Eleganz. Leider ist auch die Zahl der Konnektivitätsanschlüsse dieser Geräte in der Regel eher mager. Sie sind also ständig am Aus- und Einstecken der benötigten Peripheriegeräte. Hier kommt die USB 3.0 Dual-Dockingstation von Kensington ins Spiel: Sie verwandelt einen USB-Anschluss in sechs, sodass Sie mit einer Hotswap-fähigen USB-Verbindung Zugriff auf all Ihre Peripheriegeräte haben (z.B. Drucker, externes Laufwerk, Scanner, Tastatur & Maus, Audio 2.0-Lautsprecher und sogar zwei 1080p HD-Monitore). Nichts steigert Ihre Produktivität mehr als ein zweiter Monitor! Und bei Verwendung der USB 3.0 Dual-Dockingstation von Kensington ist zum Anschließen zweier schöner, großer HD-Monitore nichts weiter nötig, als einen USB-Stecker einzustecken. Zudem ermöglichen die USB 3.0-Anschlüsse der Dockingstation extrem hohe Datenübertragungsraten von bis zu 5 GBit/s und sind mit USB 2.0 abwärtskompatibel. Die USB 3.0 Dual-Dockingstation steigert Ihre Produktivität enorm und ist zudem platzsparend und unauffällig. Die schlanke Form der Dockingstation passt perfekt zu den modernen Ultrabooks. Sie verfügt sogar über einen Sicherheitssteckplatz für die Befestigung eines Laptopschlusses. Mit der USB 3.0 Dual-Dockingstation machen Sie Ihr Ultrabook oder Ihren superflachen Laptop zu einem wirklich produktiven Rechner.

Funktionen

- Für Ultrabooks optimiert: Macht aus einem USB-Anschluss sechs Anschlüsse!
- DVI-auf-VGA- und DVI-auf-HDMI-Umwandlung für mehr Monitorkompatibilität
- USB-Verbindung per One-Touch-Verfahren für die mühelose Einrichtung
- Dank Funktion zur Unternehmensinstallation können Administratoren den Grafiktreiber über einen Microsoft®-Server installieren
- Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung mit bis zu 5 GBit/s
- Anschluss von zwei 1080p HD-Monitoren möglich
- Schnellerer Netzwerk- und Internet-Zugriff durch Gigabit Ethernet-Verbindung
- Audio 2.0 für guten Klang
- Kompatibel mit USB 3.0 und 2.0
- Flaches, platzsparendes Design

