



SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation

Artikelnummer: K32810EU | EAN Code: 5 028252 637619

Die nachhaltige Dockingstation für bis zu drei Monitore.

Die SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation erhöht die visuelle Produktivität und ist die ideale Lösung für Berufstätige, die eine Plug-and-Play-Dockinglösung für USB-C-Laptops benötigen, sowie für Unternehmen, die Nachhaltigkeit in den Vordergrund stellen.

Der Kunststoff dieses Produkts besteht zu 73 % aus recyceltem Material (PCR) (Beinhaltet nicht das Kabel, Netzteil und Stromkabel).

Diese Dockingstation unterstützt bis zu 3 externe Full HD-Monitore (1080p @ 120Hz) über 1 x DP- und 2 x HDMI®-Anschlüsse. Sie macht umständliche Adapter überflüssig und lädt angeschlossenes Zubehör auf, ohne dass ein Host-Laptop angeschlossen werden muss.

Erweitern Sie die Anzahl Ihrer Bildschirme mit einer unkomplizierten Dockingstation, die Ihren Arbeitsalltag verbessern wird.

Besondere Merkmale:

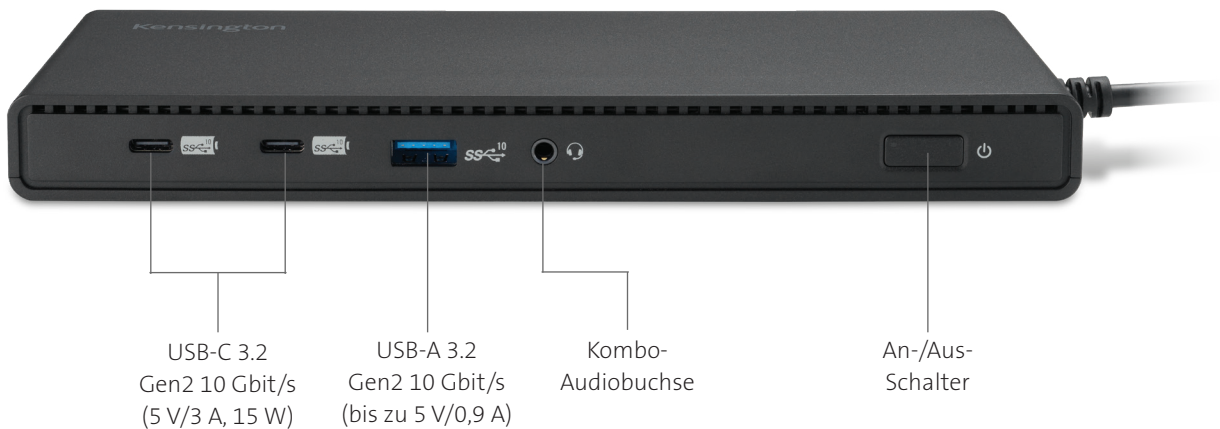
- Unterstützt bis zu drei externe Monitore (1080p @ 120 Hz) über DP und HDMI®
- Der Kunststoff dieses Produkts besteht zu 73 % aus recyceltem Material (PCR) (Beinhaltet nicht das Kabel, Netzteil und Stromkabel).
- Plug-and-Play für Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4® und USB-C® Alt-Mode
- Laden Sie Ihren Laptop mit bis zu 100 W auf und versorgen Sie gleichzeitig angeschlossenes Zubehör mit Strom.
- Kompaktes GaN-Netzteil mit verbesserter Leistungseffizienz
- 5 x Plug & Charge-USB-Anschlüsse, Gigabit-Ethernet-Anschluss und Kombo-Audio-Buchse
- Festes Hostkabel für eine zuverlässige Verbindung und gegen Kabeldiebstahl
- Bis zu 10 Gbit/s Datenübertragungsraten
- Geeignet für die platzsparende Befestigungsoption und das Kensington Kabelschloss
- Kostenlose Kensington Dockworks™-Software
- 3 Jahre Garantie



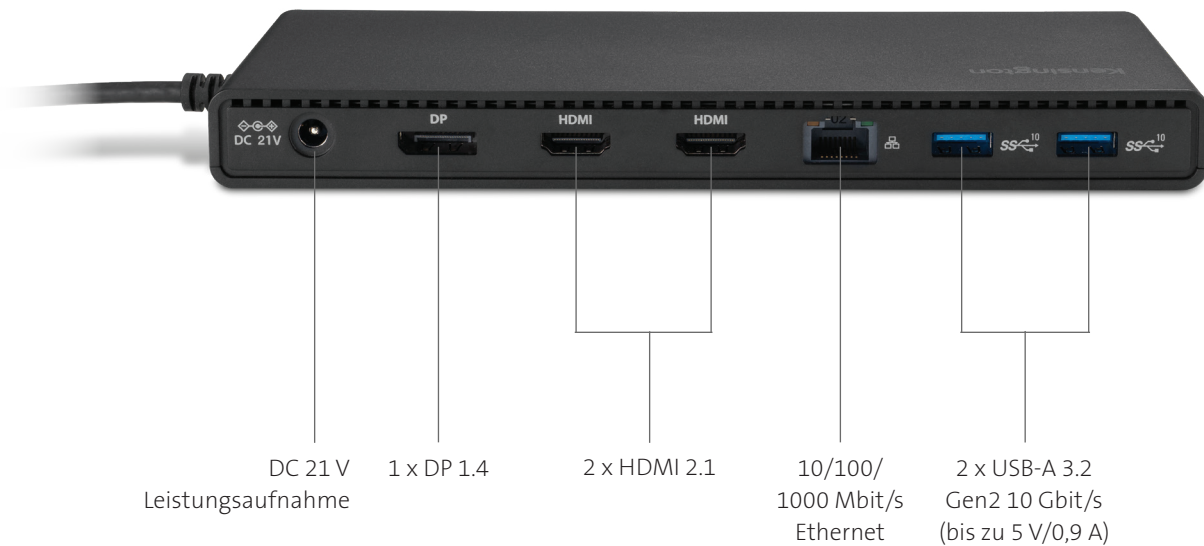
SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation

Artikelnummer: K32810EU | EAN Code: 5 028252 637619

Vorderseite

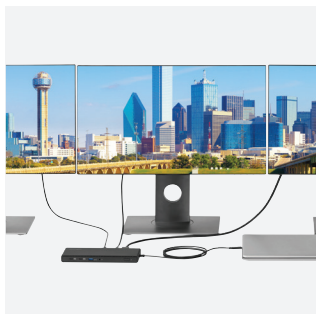


Rückseite



SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation

Artikelnummer: K32810EU | EAN Code: 5 028252 637619



Dreifach Videoausgabe

Unterstützt bis zu drei externe Monitore (1080p @ 120 Hz) über einen DP- und zwei HDMI®-Anschlüsse.



Nachhaltigkeitsorientiert

Der Kunststoff dieses Produkts besteht zu 73 % aus recyceltem Material (PCR) (Beinhaltet nicht das Kabel, Netzteil und Stromkabel).



Bis zu 100 Watt Stromversorgung

Unterstützt das Aufladen von Laptops mit bis zu 100 W über ein kompaktes GaN-Netzteil. Die Plug-and-Charge-Funktion ermöglicht das kontinuierliche Aufladen der angeschlossenen Geräte, auch wenn der Host-Laptop nicht angeschlossen ist.



Plug & Play

Eine einfache Plug & Play Lösung für Thunderbolt™ 4, Thunderbolt™ 3, USB4® und USB-C® Alt-Mode Laptops mit Windows 10 oder höher. Keine Installation von Treibern/Downloads erforderlich.



Mehrere Produktivitätsanschlüsse

5 x Plug-and-Charge USB-Anschlüsse für Zubehör mit bis zu 10 Gbit/a - 2 x USB-C® 3.2 Gen2 (5V/3A) und 3 x USB-A 3.2 Gen2 (5V/0.9A). Enthält außerdem 1 x Gigabit-Ethernet-Anschluss und 1 x Combo-Audioanschluss.



Fest installiertes Host-Kabel und kompaktes GaN-Netzteil

Das fest installierte Hostkabel sorgt für eine zuverlässige Verbindung zwischen der Dockingstation und dem Laptop und bietet Schutz vor Kabeldiebstahl. Das kompakte Netzteil mit GaN-Technologie bietet eine verbesserte Leistungseffizienz.



Platzsparende Montageoption und Slots für Sicherheitskabel mit Schloss

Maximale Arbeitsfläche durch Anbringung Ihrer Dockingstation abseits des Geschehens. Montagehalterung separat erhältlich (K34050WW). Sichern Sie Ihr Gerät mit einem separat erhältlichen Kabelschloss von Kensington (K65020EU oder K65021WW).



Kostenlose Kensington DockWorks™-Software und drei Jahre Garantie

Mit der kostenlosen DockWorks™ Software erhalten Sie die beste Verbindung, Performance und Sicherheit für Ihre Kensington Dockingstation. Genießen Sie die Gewissheit, dass Sie von Kensington mit einer professionellen 3-Jahres-Garantie abgesichert sind.

SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation

Artikelnummer: K32810EU | EAN Code: 5 028252 637619

Systemanforderungen

Unterstützte Geräte	Alle Laptops mit USB-C-Anschluss (Unterstützung vom USB-C Alt Mode erforderlich)
Unterstützte Betriebssysteme	Windows® 10 oder höher
Plug & Play	Ja
Erforderliche Systemressourcen	CPU: Intel® Core™ i5 der 6. Generation oder höher Arbeitsspeicher: 8 GB oder höher GPU: Intel® HD Grafik 620 oder höher
Weitere Informationen zur Software	DockWorks (Windows® 10 oder höher)
USB-C Power Delivery	PD3.0: 5 V, 9 V, 15 V, 20 V/5 A (bis zu 100 W feste Stromzufuhr zum Laden von Laptops)

USB-Anschlüsse

USB-Anschlusstyp	USB-C Host-Kabel
Hostanbindung	Unterstützt Thunderbolt™ 4 / Thunderbolt™ 3 / USB4 / USB-C®

USB-Verbindung

Anschlüsse	Vorderseite: - 2 x USB-C® 3.2 Gen2, 10 Gbit/s (bis zu 5 V/3 A) - 1 x USB-A® 3.2 Gen2, 10 Gbit/s (bis zu 5 V/0.9 A) Rückseite: - 2 x USB-A® 3.2 Gen2, 10 Gbit/s (bis zu 5 V/0.9 A) Seitlich : - 1 x kabelgebundenes USB-C® 3.2 Gen2 10 Gbit/s Kabel (bis zu 100 W Ladeleistung)
------------	--

Netzwerk-Anschlüsse

Ethernet-Anschluss	RJ45
Kompatible Ethernet-Übertragungsraten	10/100/1000 MBit/s






Host-Anschlussmöglichkeiten






Host-Docking-Anschluss	USB-C Kabel mit Kabelverbindung
------------------------	---------------------------------

SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation

Artikelnummer: K32810EU | EAN Code: 5 028252 637619

Video-Anschlüsse

  Höhe Auflösung			
Thunderbolt™ 3/ Thunderbolt™ 4 / USB4®/ USB-C® Alt Mode mit DP1.4 HBR3 DSC enabled (Windows)	Bis zu 8K@30 Hz	Bis zu 4K@60 Hz	Bis zu 4K@30 Hz
USB-C® Alt Mode mit DP1.4 HBR3 DSC aktiviert (Windows)	Bis zu 4K@60 Hz	Bis zu 4K@30 Hz	Bis zu 1080p@60 Hz

  Hohe Bildwiederholffrequenz			
Thunderbolt™ 3/ Thunderbolt™ 4 / USB4®/ USB-C® Alt Mode mit DP1.4 HBR3 DSC enabled (Windows)	Bis zu 1080p@240 Hz	Bis zu 1080p@120 Hz	Bis zu 1080p@120 Hz

	Maximal unterstützte Auflösung	Maximale Auflösung (DP1.4/HBR3/DSC Enabled) Ein Monitor 8K @ 30 Hz Zwei Monitore 4K @ 60 Hz Drei Monitore 1080p @ 120 Hz
	HDCP-Unterstützung:	Ja

Audio-Anschlüsse	Audio-Verbindungen	1 x 3,5 mm Kombi-Audioanschluss
	Unterstützte Audiokanäle	Stereo LR

LED-Anzeige	Blaue LED	Stromanzeige
-------------	-----------	--------------

Materialspezifikationen	Außen und Boden	Der Kunststoff dieses Produkts besteht zu 73 % aus recyceltem Material (PCR) (Beinhaltet nicht das Kabel, Netzteil und Stromkabel)
	Produktfarbe	Schwarz

SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation

Artikelnummer: K32810EU | EAN Code: 5 028252 637619

Sonstige Merkmale

Kensington Security-Slot	Kensington Security Slot Kensington Nano Security Slot
--------------------------	---

Produktabmessungen

Gewicht	0,293 kg
Abmessungen ohne Peripheriegeräte	195 x 104 x 36 mm
Gehäusefarbe & -material	Schwarz. Der Kunststoff dieses Produkts besteht zu 73 % aus recyceltem Material (PCR) (Beinhaltet nicht das Kabel, Netzteil und Stromkabel)
Stellfläche	164 cm²

Abmessungen

Verpackungsart	B2B Brauner Karton
Abmessungen	245 x 110 x 100 mm
Verpackungsgewicht	1,15 kg
Lieferumfang	1 x SD4842P USB-C® Triple Video Dockingstation 1 x 149.1 W Netzteil 1 x EU-Stromkabel 1 x UK-Stromkabel 1 x Schnellinstallationsanleitung 1 x Konformitätshinweis 1 x Garantiekarte 1 x Welcome Card
Umkarton	Anzahl: 6 Stück

Stromversorgung & Umgebungsbedingungen

Leistung des Netzteils	Eingang: 100-240 V; 2,5 A max. Ausgang: 21 V DC 7.1 A (149.1 W)
Relative Luftfeuchtigkeit	55 % bei Betriebstemperatur von 25 °C
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Lagertemperatur	-18 bis 60 °C

Ursprungsland, Zertifizierungen & Garantie

Ursprungsland	Vietnam
Zertifizierungen und Konformität	FCC, IC, CE, UKCA, RCM, VCCI, CB, ErP, RoHS, ACCO RSL
Garantie	3 Jahre – weltweit



Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Kensington und der Name ACCO und das Design sind eingetragene Marken von ACCO Brands. Kensington The Professionals' Choice ist eine Marke von ACCO Brands. Alle anderen eingetragenen und nicht eingetragenen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Thunderbolt sowie das Thunderbolt-Logo selbst sind Marken der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.
© 2024 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT44640DE

Kensington
The Professionals' Choice™