



SD4839P USB-C Triple Video Dockingstation mit 85 W PD

Artikelnr.: K33480EU, EAN Code: 5028252633499

Einfaches und
effizientes
Arbeiten mit
drei Monitoren.

Wenn Sie einen USB-C-fähiges Gerät besitzen und auf mehreren Monitoren arbeiten müssen, ist die SD4839P die ideale Dockingstation.

Schließen Sie einfach einen beliebigen USB-C-Laptop mit Windows 10 oder höher an und wählen Sie die richtigen Anschlüsse und Auflösungen für Ihre Bedürfnisse.

Das 9-in-1-Design verschafft Ihnen erweiterte Konnektivitätsoptionen. Die Möglichkeit zur platzsparenden Montage und die Schlitz für das Sicherheitskabelschloss maximieren den Platz auf dem Schreibtisch, reduzieren die Unordnung und schützen Ihr Equipment vor möglichem Diebstahl.

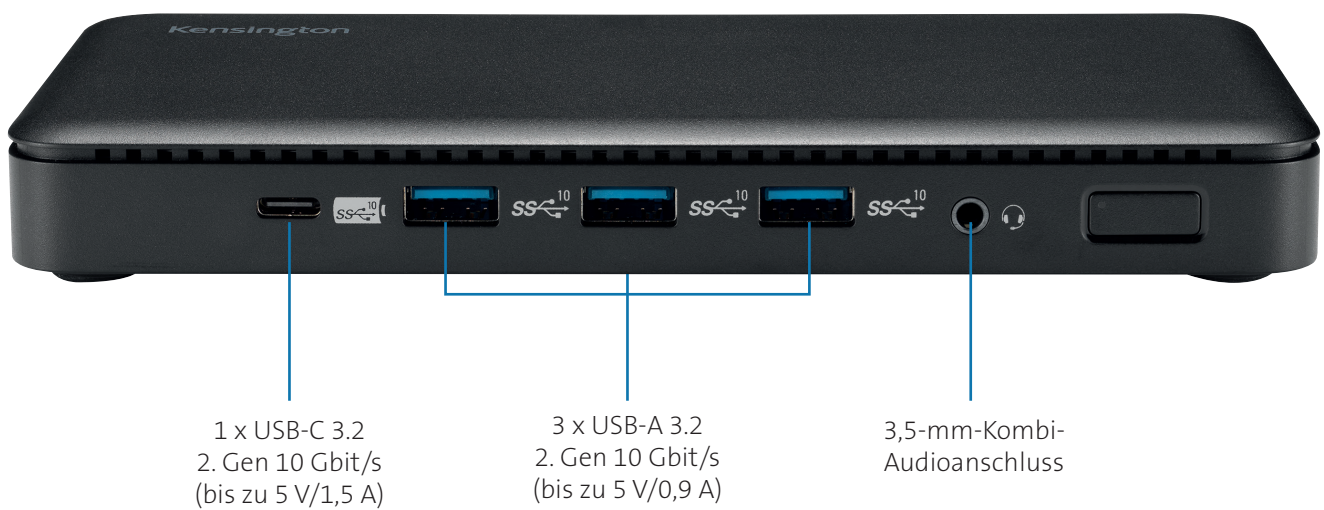
Besondere Merkmale:

- USB-C-Konnektivität ohne Treiberinstallation
- Universelle Windows-Kompatibilität
- Zahlreiche Videoanschlüsse
- Dynamische Videounterstützung
- 85 W Power Delivery
- 9-in-1 Design mit 4 x USB-Anschlüssen
- Platzsparende Montageoption und Slots für Sicherheitskabel mit Schloss
- Kostenlose Kensington DockWorks™-Software
- 3 Jahre Garantie

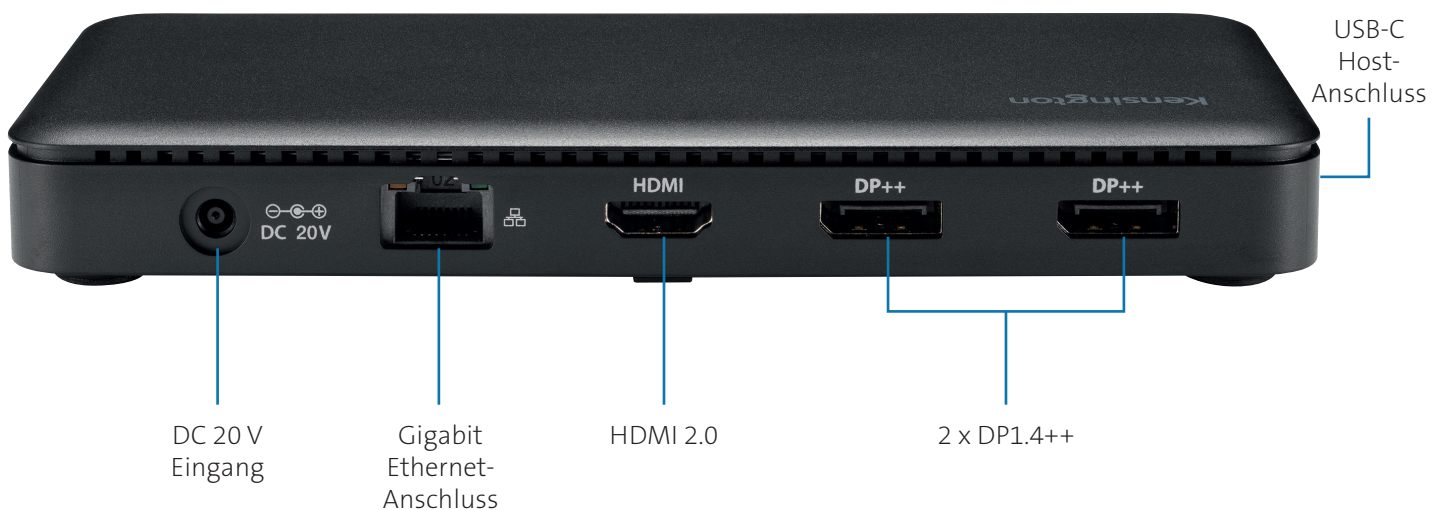
SD4839P USB-C Triple Video Dockingstation mit 85 W PD

Artikelnr.: K33480EU, EAN Code: 5028252633499

Vorderseite



Rückseite



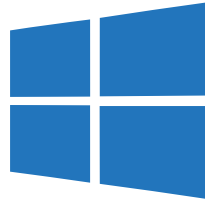
SD4839P USB-C Triple Video Dockingstation mit 85 W PD

Artikelnr.: K33480EU, EAN Code: 5028252633499



USB-C-Konnektivität ohne Treiberinstallation

Ohne Download, Installation oder Update eines Treibers. Die Datenübertragungsgeschwindigkeit von 10 Gbit/s und die Ladefunktion mit 85 W (PD 3.0) machen sie zu einer idealen Lösung für alle USB-C-Windows-Laptops, die DisplayPort Alt Mode und Power Delivery unterstützen.



Universelle Windows-Kompatibilität

Für eine reibungslose Verbindung zu Laptops mit Windows 10 und höher.



Zahlreiche Video-Anschlüsse

Wählen Sie mit 2 x DisplayPort++ 1.4-Anschlüssen und 1 x HDMI 2.0-Anschluss die richtigen Anschlüsse und Auflösungen für Ihre Anforderungen. Die unterstützten Auflösungen variieren je nach angeschlossenem Gerät (siehe Handbuch oder Spezifikationstabelle für weitere Informationen).



Dynamische Videounterstützung

Unterstützt bis zu 3 x 1080p @ 60 Hz - eine ideale Lösung für Setups mit mehreren Monitoren.



85 W Power Delivery

Ermöglicht das schnelle und einfache Aufladen von jedem Thunderbolt 3-, Thunderbolt 4-, USB4- oder USB-C-fähigen Notebook (USB-C-Notebooks müssen Power Delivery unterstützen).



9-in-1 Design mit 4 USB-Anschlüssen

Auf der Vorderseite befinden sich 1 x USB-C 3.2 2. Gen-Anschluss (bis zu 5 V/1,5 A/10 Gbit/s), 3 x USB-A 3.0 2. Gen-Anschluss (bis zu 5 V/0,9 A/10 Gbit/s), sowie eine Kombo-Audiobuchse. Auf der Rückseite befinden sich ein Gigabit-Ethernet-Anschluss, 2 x DP++ 1.4-Anschlüsse und 1 x HDMI 2.0-Anschluss.



Platzsparende Montageoption und Slots für Sicherheitskabel mit Schloss

Maximale Arbeitsfläche und weniger Kabelsalat durch Anbringung Ihrer Dockingstation abseits des Geschehens (Halterung K34050WW separat erhältlich). Die entsprechenden Slots ermöglichen den Schutz Ihrer Equipments vor Diebstahl durch ein separat erhältliches Kensington-Kabelschloss (K65020EU oder K64444WW).



Kostenlose Kensington DockWorks™-Software und drei Jahre Garantie

DockWorks™ WiFi Auto-Switch garantiert die schnellste und zuverlässigste Internetverbindung. MAC Address ID Pass-Through & Reset sowie Device Connection Monitoring bieten IT-Managern ein Maximum an Netzwerküberwachung und Transparenz. Dank der Garantie von drei Jahren können Sie sicher sein, dass Kensington Sie in jedem Fall schützt.

SD4839P USB-C Triple Video Dockingstation mit 85 W PD

Artikelnr.: K33480EU, EAN Code: 5028252633499

Systemanforderungen

Unterstützte Geräte	Alle Laptops mit einem USB-C-Anschluss (USB-C Alt Mode und Ladefunktion (PD) 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 (PD)	PD3.0, 5 V/ 9 V/ 15 V/ 20 V @ 4,25 A (bis zu 85 W)

USB-Schnittstelle

USB-Anschlusstyp	USB-C-Anschluss
Hostanbindung	Unterstützt USB3.2 Gen2 Type-C mit USB-C Alt Mode und Power Delivery (PD)

USB-Verbindung

Anschlüsse	<p>Vorderseite</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 x Ein-/Ausschalter - 1 x USB-C 3.2 Gen2 10 Gbit/s bis zu 5 V/1,5 A) - 3 x USB-A 3.2 Gen2 10 Gbit/s (bis zu 5 V/0,9 A) - 1 x Kombo-Audiobuchse <p>Seitlich</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 x USB-C Hostanschluss (bis zu 85 W Ladefunktion) <p>Rückseite</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 x HDMI 2.0 - 2 x DP1.4++ - 1 x 1 Gbit/s Ethernet - 1 x Strombuchse
------------	---

Netzwerk-Anschlüsse

Ethernet-Anschluss	RJ45
Kompatible Ethernet-Übertragungsraten	10/100/1.000 Mbit/s

Host-Anschlussmöglichkeiten

Host-Docking-Anschluss	USB-C mit Power Delivery bis zu 85 W
------------------------	--------------------------------------

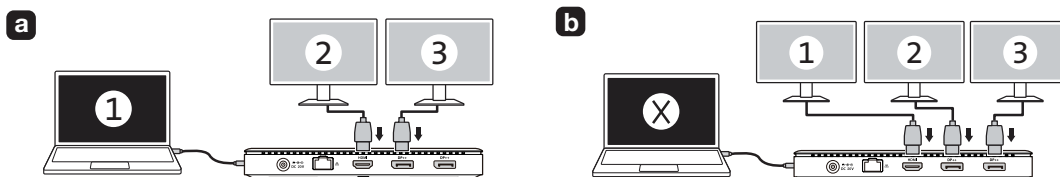
SD4839P USB-C Triple Video Dockingstation mit 85 W PD

Artikelnr.: K33480EU, EAN Code: 5028252633499

Video-Anschlüsse

Video-Verbindungen	2 x DisplayPort v1.4 ++ 1 x HDMI 2.0
Maximal unterstützte Auflösung (Host mit DP1.4 und eingeschaltetem DSC)	3 x Monitore Bis zu 2 x 4K @ 30 Hz (DP+DP) + 1 x 1080p @ 60 Hz (HDMI)
	2 x Monitore bis zu 2 x 4K @ 60 Hz (DP+DP)
	1 x Monitor 1 x 4K @ 60 Hz (DP oder HDMI)
HDCP-Unterstützung:	HDCP 2.2 & 1.

	1 Monitor		2 Monitore			2 Monitore		
	DP1.2	DP1.4 (DSC EIN)	DP1.2	DP1.4 (DSC EIN)		DP1.2	DP1.4 (DSC EIN)	
HDMI / DP++	4K @ 30Hz	4K @ 60Hz	1080p @ 30Hz	4K @ 30Hz (wer zuerst kommt, mahlt zuerst)	1080p @ 60Hz	1080p @ 60Hz	4K @ 60Hz	4K @ 60Hz
DP++ / DP++			1080p @ 30Hz	4K @ 30Hz (wer zuerst kommt, mahlt zuerst)	1080p @ 60Hz			
DP++ / HDMI			1080p @ 30Hz	1080p @ 60Hz	4K @ 30Hz (wer zuerst kommt, mahlt zuerst)			



Audio-Anschlüsse

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

LED-Anzeige

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

Materialspezifikationen

Außen	Polykarbonat + ABS mit Struktur
Unterseite	Polykarbonat + ABS mit Struktur
Produktfarbe	Pantone Schwarz C

SD4839P USB-C Triple Video Dockingstation mit 85 W PD

Artikelnr.: K33480EU, EAN Code: 5028252633499

Sonstige Merkmale

Kensington Security Slot	Kensington Security Slot Kensington Nano Security Slot
VESA-kompatibel:	Ja

Produktabmessungen

Gewicht	270 g
Abmessungen ohne Peripheriegeräte: (B x T x H)	180 x 80 x 22 mm
Gehäusefarbe & -material	Polykarbonat + ABS mit Struktur, Pantone Schwarz C
Stellfläche	144 cm ²

Verpackungsinformationen

Verpackungsart	Bulk Verpackung
Verpackungsmaße (B x T x H)	196 x 101 x 101 mm
Gewicht	1,05 kg
Lieferumfang	1 x SD4839P Dockingstation 1 x USB-C-Kabel (Länge: 1 m) 1 x Netzteil (Der Netzstecker variiert je nach Artikelnummer) 1 x Bedienungsanleitung 1 x Garantieinformation 1 x Konformitätshinweise
Umkarton	Anzahl: 4 Stück

Stromversorgung & Umgebungsbedingungen

Nennleistung des Netzadapters	Eingang: 100-240 V; 2,5 A/Ausgang: 20 V DC; 6,75 A (135 W)
Relative Luftfeuchtigkeit	55 % bei Betriebstemperatur von 25 °C
Betriebstemperatur	0 bis 45 °C
Lagertemperatur	0 bis 60 °C

Ursprungsland, Zertifizierungen & Garantie

Ursprungsland	China
Zertifizierungen & Konformität	CE, CB, ErP, FCC, ICES, UKCA, VCCI, ACCO RSL
Garantie	3 Jahre – weltweit

Besondere Hinweise

Verschiedene Artikelvarianten	Bulk Verpackung
-------------------------------	-----------------



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.
© 2022 Kensington Computer Products Group, eine Abteilung von ACCO Brands. Alle Rechte vorbehalten. CBT37882DE

Kensington

The Professionals' Choice™