i-tec CADUA4KDOCKPDL2 laptop dock/port replicator



Artikel Herstellernummer EAN i-tec 21241039 CADUA4KDOCKPDL2 8595611705861

Eine leistungsstarke Dockingstation für das Büro mit superschnellen USB Gen 2-Anschlüssen. Die Dockingstation unterstützt die Ausgabe an bis zu zwei externe Monitore mit einer hohen Auflösung von bis zu 4K. Die Dockingstation kann mit praktisch allen Notebooks verwendet werden, da sie den Anschluss an alle gängigen Ports unterstützt: USB 3.0, USB-C und Thunderbolt" 3/4, wobei alle gängigen aktuellen Betriebssysteme unterstützt werden.

- Zahlreiche USB-Anschlüsse (zwei USB-C unterstützen Gen 2-Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s), eine zuverlässige und schnelle Anbindung an das Unternehmensnetzwerk dank des integrierten LAN-Ports und die Unterstützung für die Installation hinter dem Monitor machen diese Dockingstation zum idealen Begleiter für echte Profis. Natürlich unterstützt sie auch das Aufladen Ihres Laptops oder Tablets mit bis zu 100 W.
- Anschluss von 2 externen Monitoren mit Auflösungen bis zu 4K
- Power Delivery: bis zu 100 W
- 2 DisplayPort- und 2 HDMI-Anschlüsse verfügbar
- 4x USB 3.0 Gen 1 (5 Gbit/s) und 2x USB-C Gen 2 (10 Gbit/s) ermöglichen den einfachen Anschluss Ihrer USB-Geräte und Peripheriegeräte
- Gigabit Ethernet RJ-45 bietet zuverlässige, robuste und schnelle Internetverbindungen mit Unterstützung für 10/100/1000 Mbit/s
- Combo-Buchse für Audio und Mikrofon
- Kensington-Schloss bietet Schutz vor Diebstahl, insbesondere in gemeinsam genutzten Büroumgebungen oder öffentlichen Bereichen
- Der Netzschalter der Dockingstation ermöglicht maximale Stromeinsparungen
- Die Dockingstation unterstützt eine VESA-Halterung für eine intelligente vertikale Installation hinter einem VESA-fähigen Monitor
- Unterstützt Windows 10 / 11, macOS, Android 5 oder höher, Chrome OS R51 oder höher, Linux Ubuntu

Wenn die Dockingstation über einen USB 3.0-Anschluss angeschlossen ist, wird das Aufladen nicht unterstützt.

Zusammenfassung

Eine leistungsstarke Dockingstation für das Büro mit superschnellen USB Gen 2-Anschlüssen. Die Dockingstation unterstützt die Ausgabe an bis zu zwei externe Monitore mit einer hohen Auflösung von bis zu 4K. Die Dockingstation kann mit praktisch allen Notebooks verwendet werden, da sie den Anschluss an alle gängigen Ports unterstützt: USB 3.0, USB-C und Thunderbolt" 3/4, wobei alle gängigen aktuellen Betriebssysteme unterstützt werden.

- Zahlreiche USB-Anschlüsse (zwei USB-C unterstützen Gen 2-Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s), eine zuverlässige und schnelle Anbindung an das Unternehmensnetzwerk dank des integrierten LAN-Ports und die Unterstützung für die Installation hinter dem Monitor machen diese Dockingstation zum idealen Begleiter für echte Profis. Natürlich unterstützt sie auch das Aufladen Ihres Laptops oder Tablets mit bis zu 100 W.
- Anschluss von 2 externen Monitoren mit Auflösungen bis zu 4K
- Power Delivery: bis zu 100 W
- 2 DisplayPort- und 2 HDMI-Anschlüsse verfügbar
- 4x USB 3.0 Gen 1 (5 Gbit/s) und 2x USB-C Gen 2 (10 Gbit/s) ermöglichen den einfachen Anschluss Ihrer USB-Geräte und

Peripheriegeräte

- Gigabit Ethernet RJ-45 bietet zuverlässige, robuste und schnelle Internetverbindungen mit Unterstützung für 10/100/1000 Mbit/s
- Combo-Buchse für Audio und Mikrofon
- Kensington-Schloss bietet Schutz vor Diebstahl, insbesondere in gemeinsam genutzten Büroumgebungen oder öffentlichen Bereichen
- Der Netzschalter der Dockingstation ermöglicht maximale Stromeinsparungen
- Die Dockingstation unterstützt eine VESA-Halterung für eine intelligente vertikale Installation hinter einem VESA-fähigen Monitor
- Unterstützt Windows 10 / 11, macOS, Android 5 oder höher, Chrome OS R51 oder höher, Linux Ubuntu

Wenn die Dockingstation über einen USB 3.0-Anschluss angeschlossen ist, wird das Aufladen nicht unterstützt.

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station Gen2 + Power Delivery 100W, Kabelgebunden, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, 100 W, 10,100,1000 Mbit/s, Schwarz, 10 Gbit/s

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station Gen2 + Power Delivery 100W. Übertragungstechnik: Kabelgebunden, Hostschnittstelle: USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C, USB-Stromversorgung bis zu: 100 W. Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100,1000 Mbit/s. Produktfarbe: Schwarz, Datenübertragungsrate: 10 Gbit/s, Auflösung (maximal, digital): 5120 x 2880 Pixel. Ausgangsspannung: 20 V, Ausgangsstrom: 6,5 A, Kompatible Steckertypen: EU. Unterstützung anderer Betriebsysteme: Android, ChromeOS

Merkmale

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC, USB Typ-C auf USB Typ-A
AC-Netzadapter	Ja
Benutzerhandbuch	Ja

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Anzahl Ethernet-LAN-	1
Anschlüsse (RJ-45)	
Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Datentransferraten	

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	250 mm
Verpackungstiefe	250 mm
Verpackungshöhe	50 mm

Gewicht und Abmessungen

Breite	224 mm
Tiefe	88 mm
Höhe	27 mm
Gewicht	330 g

Software

Unterstützt Windows- Betriebssysteme	Ja
Unterstützt Mac-Betriebssystem Unterstützte Linux- Betriebssysteme	e Ja Ja
Unterstützung anderer Betriebsysteme	Android, ChromeOS

Energie

Ausgangsspannung	20 V
Ausgangsstrom	6,5 A
Kompatible Steckertypen	EU
Stromkabellänge	1,5 m
USB Kabellänge	1 m

Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Kabelgebunden
Hostschnittstelle	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	4
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	2
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	100 W
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofor	ıJa
Anschluss	
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Leistungen

Integrierter Kartenleser	Nein
Datenübertragungsrate	10 Gbit/s
Auflösung (maximal, digital)	5120 x 2880 Pixel
Anzahl der Display unterstützt	2
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
VESA-Halterung	Ja
Produktfarbe	Schwarz
LED-Anzeigen	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.