

## StarTech.com KVM Docking Station USB-C per due laptop, docking station DisplayPort a doppio monitor 4K 60 Hz, hub USB a 5 porte, GbE, Dock KVM con alimentazione a 90W/45W per due laptop, Windows/Mac

**Marchio :** StarTech.com

**Codice prodotto:** 129UE-USBC-KVM-DOCK

**Nome del prodotto :** KVM Docking Station USB-C per due laptop, docking station DisplayPort a doppio monitor 4K 60 Hz, hub USB a 5 porte, GbE, Dock KVM con alimentazione a 90W/45W per due laptop, Windows/Mac

KVM Docking Station USB-C per due laptop, docking station DisplayPort a doppio monitor 4K 60 Hz, hub USB a 5 porte, GbE, Dock KVM con alimentazione a 90W/45W per due laptop, Windows/Mac  
StarTech.com KVM Docking Station USB-C per due laptop, docking station DisplayPort a doppio monitor 4K 60 Hz, hub USB a 5 porte, GbE, Dock KVM con alimentazione a 90W/45W per due laptop, Windows/Mac. Tipo di porte tastiera: USB, Tipo porta mouse: USB, Tipo porta video: DisplayPort. Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X), Standard di rete: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u. Tipologia HD: 4K Ultra HD, Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel, Chipset: DisplayLink - DL6950, Genesys Logic - GL3590, Genesys Logic - GL9510, Parade - PS186, Realtek -.... Colore del prodotto: Argento, Materiale della scocca: Plastica, Indicatori LED: LAN, Potenza. Tensione di ingresso AC: 100 - 240 V, Corrente d'ingresso: 2.4 A, Voltaggio di uscita: 20 V



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>Connettività</b>                                   |  | <b>Gestione energetica</b>  |  |
| Numero di computer *                                  | 2  | Fornitura di alimentazione USB fino a   | 90 W   |
| Tipo di porte tastiera *                              | USB  | <b>Requisiti di sistema</b>   |  |
| Tipo porta mouse *                                    | USB  | Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64 |  |
| Tipo porta video *                                    | DisplayPort  | Sistema operativo Windows supportato  | Ubuntu 18.04 LTS, Ubuntu 20.04 LTS, Ubuntu 22.04 |
| Quantità DisplayPorts                                 | 2  | Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura  |  |
| versione DisplayPort                                  | 1.4  | Sistema operativo Linux supportato  | ChromeOS   |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C | 3  | <b>Sostenibilità</b>  |  |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A | 2  | Conformità alla sostenibilità   | ✓  |
| Connessioni audio                                     | ✓  | Certificati di sostenibilità  | RoHS   |
| Uscite per cuffie                                     | 1  | <b>Condizioni ambientali</b>  |  |
| Numero di ingressi microfono                          | 1  | Intervallo temperatura di funzionamento   | -10 - 45 °C                                      |
| Jack DC-in  | ✓  | Intervallo di temperatura   | -20 - 60 °C                                      |
| <b>Collegamento in rete</b>                           |  | Range di umidità di funzionamento   | 0 - 90%  |
| Collegamento ethernet LAN                             | ✓  |   |  |
| Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)                   | 1  |   |  |
| Tecnologia di cablaggio                               | 10/100/1000Base-T(X)   |   |  |
| Standard di rete                                      | IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u  |   |  |
| <b>Prestazione</b>                                    |  |   |  |
| Tipologia HD *  | 4K Ultra HD  |   |  |
| Risoluzione massima *                                 | 3840 x 2160 Pixel  |   |  |
| Chipset   | DisplayLink - DL6950, Genesys Logic - GL3590, Genesys Logic - GL9510, Parade - PS186, Realtek - RTL8211F |   |  |
| <b>Design</b>   |  |   |  |
| Colore del prodotto *                                 | Argento  |   |  |

| Design                    |              | Dimensioni e peso                |                |
|---------------------------|--------------|----------------------------------|----------------|
| Materiale della scocca    | Plastica     | Larghezza                        | 90 mm          |
| Indicatori LED            | LAN, Potenza | Profondità                       | 224 mm         |
| Blocco cavo               | ✓            | Altezza                          | 40 mm          |
| <b>Display</b>            |              | Peso                             | 402 g          |
| Display incorporato *     | ✗            | Dati su imballaggio              |                |
| Gestione energetica       |              | Larghezza imballo                | 160 mm         |
| Tensione di ingresso AC   | 100 - 240 V  | Profondità imballo               | 285 mm         |
| Corrente d'ingresso       | 2.4 A        | Altezza imballo                  | 90 mm          |
| Voltaggio di uscita       | 20 V         | Peso dell'imballo                | 1,8 kg         |
| Corrente d'uscita         | 9 A          | Contenuto dell'imballo           |                |
| Consumi                   | 180 W        | Cavi inclusi                     | AC, USB tipo-C |
| Adattatore esterno        | ✓            | Guida d'installazione rapida     | ✓              |
| Tipi di prese compatibili | EU, UK       | Adattatore AC/DC                 | ✓              |
| Alimentazione USB         | ✓            | Dati logistici                   |                |
|                           |              | Larghezza scatola principale     | 395 mm         |
|                           |              | Lunghezza del cartone principale | 380 mm         |
|                           |              | Altezza scatola principale       | 340 mm         |
|                           |              | Quantità per cartone principale  | 6 pz           |



0065030898492



065030898492

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 09-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date