

Part No. **43358**

USB 3.2 TYPE C LAPTOP MINI DOCK - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, (MICRO-)SD

CONNECT YOUR PERIPHERALS VIA A SINGLE USB TYPE C CABLE



DESCRIPTION

- Adds 2 USB Type A ports, an HDMI port, Gigabit Ethernet and a Power Delivery port to a laptop
- Supports 3840x2160@60Hz for an HDMI display
- Features DisplayPort Alternate Mode
- USB Power Delivery 3.0 (100W) allows charging the laptop while using the Mini Dock
- 2 year warranty

The Lindy USB 3.2 Type C Mini Laptop Dock is a compact and versatile solution for connecting laptops to a range of interfaces including a display. Featuring all critical interfaces required for a modern workstation, this Mini Dock uses a single USB 3.2 Type C cable to connect a 4K HDMI display, while improving connectivity to other devices through Gigabit Ethernet, USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed and (Micro)SD card ports.

The Mini Dock enables the connection of a display to a laptop via HDMI at resolutions of 3840x2160@60Hz using DisplayPort Alternate Mode through the USB Type C port. Two integrated USB Type A ports provide up to 5Gbps of data transfer, perfect for connecting Type A peripherals such as a hard drive, printer or webcam. With support for USB Power Delivery 3.0 up to 100W the USB 3.2 Type C Laptop Mini Dock is also able to provide power to a compatible Notebook via its Type C port. The Mini Dock also features a card reader for SD and Micro SD cards. Both USB Type A ports support the USB Battery Charging Specification 1.2 for charging mobile devices, which is able to deliver 5V and up to 1.5A for faster charging compared to a standard USB port.

RELATED PRODUCTS

43239
 43278
 43319
 43323

USB 3.2 TYPE C LAPTOP MINI DOCK - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, (MICRO-)SD

SPECIFICATIONS

Interface	USB Type C to 1x HDMI / 1x RJ45 / 2x USB Type A / 1x USB Type C PD / 1x SD / 1x MicroSD
Interface Standard	USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 2.0, Gigabit LAN, (Micro)SD 3.0
Supported Bandwidth	5 Gbps, 10/100/1000Mbps
Maximum Input Resolution	3840x2160@60Hz
Maximum Output Resolution	3840x2160@60Hz
Chipset	ANX7518, VL817, RTL8153B, NS1081, IM2605
Compatibility	USB Type C or Thunderbolt 3 equipped computers with DisplayPort Alternate Mode support
Power Delivery	PD 3.0 up to 100W (20V 5A)
HDCP Support	HDCP 1.4/2.2/2.3
Supported Audio	-
Seperate Audio Ports	-
Special Features	DisplayPort Alternate Mode, 2x Battery Charging 1.2 port

CONNECTORS

Input	1 x USB Type C (Male)
Output	1x HDMI (Female), 1x RJ45 (Female), 2x USB Type A (Female) / 1x SD slot, 1x MicroSD slot
Power	1 x USB Type C (Female) PD port

PHYSICAL PROPERTIES

Dimensions (approx.) WxDxH	115x43x12mm (4.53x1.69x0.47in)
Housing Material	Aluminium
Net Weight	0.074kg (0.16lb)
Operating Temperature	0°C - 55°C (32°F - 131°F)
Storage Temperature	-10°C - 70°C (14°F - 158°F)
Humidity	0 - 85% RH (non-condensing)
Power Requirements	Bus-powered
Colour	Black

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Polybag
Packaging Dimension	174x194mm (6.85x7.64in)
Gross Weight	0.1kg (0.22lb)
Warranty (Years)	2
Certificated	CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, CP65

PURCHASING INFORMATION

No.	43358
EAN	4002888433587

PACKAGING CONTENTS

USB 3.2 Type C Laptop Mini Dock
Lindy Manual

Artikelnr. **43358**

USB 3.2 TYP C LAPTOP MINI DOCK - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, (MICRO-)SD

VERBINDET IHR NOTEBOOK ÜBER NUR EIN USB-KABEL TYP C MIT PERIPHERIEGERÄTEN



BESCHREIBUNG

- Stellt 2 USB Typ A Ports, einen HDMI Port, Gigabit Ethernet und einen Power Delivery Port für Ihr Notebook zur Verfügung
- Unterstützt Auflösungen bis 3840x2160@60Hz für ein HDMI Display
- Unterstützt den DisplayPort Alternate Mode
- USB Power Delivery 3.0 (100W) zum Laden des Laptops
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter lindy.de/Garantie

Das Lindy USB 3.2 Typ C Mini Laptop Dock ist eine kompakte und flexible Lösung, um mithilfe eines einzigen Kabels mehrere Peripheriegeräte an einem Notebook anzuschließen. Sie bietet alle Schnittstellen, die ein moderner Arbeitsplatz benötigt und erlaubt den Anschluss eines Displays und weiterer Geräte über einen Gigabit Ethernet Port und USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed Ports. Auch ein Slot für SD- bzw. Micro-SD-Karten sind vorhanden.

Das Mini Dock ermöglicht den Anschluss eines 4K HDMI Displays über den DisplayPort Alternate Mode des USB Typ C Ports mit Auflösungen bis 3840x2160@60Hz. Zwei integrierte USB Typ A Ports unterstützen Datenraten bis 5Gbit/s und eignen sich zum Anschluss von Festplatten, Drucker oder Webcams. Die USB Typ C Buchse unterstützt Power Delivery 3.0 bis 100 Watt, so dass der angeschlossene Laptop mit Strom versorgt bzw. aufgeladen werden kann. Beide USB Ports Typ A unterstützen auch die USB Battery Charging Specification 1.2, die mit 5V und bis zu 1,5A schneller lädt als ein Standard USB Port.

VERWANDTE PRODUKTE

43239
43278
43319
43323

USB 3.2 TYP C LAPTOP MINI DOCK - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, (MICRO-)SD

SPEZIFIKATIONEN

Schnittstelle	USB Typ C an 1x HDMI / 1x RJ45 / 2x USB Typ A / 1x USB Typ C PD / 1x SD / 1x Micro-SD
Schnittstellen-Standard	USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 2.0, Gigabit LAN, (Micro)SD 3.0
Unterstützte Bandbreite Maximale Eingangsauflösung	5 Gbps, 10/100/1000Mbps 3840x2160@60Hz
Maximale Ausgangsauflösung	3840x2160@60Hz
Chipsatz	ANX7518, VL817, RTL8153B, NS1081, IM2605
Kompatibilität	Computer mit USB Typ C oder Thunderbolt 3 Anschluss und DisplayPort Alternate Mode Unterstützung
Power Delivery	PD 3.0 bis 100W (20V 5A)
HDCP-Unterstützung	HDCP 1.4/2.2/2.3
Audio	-
Separate Audio-Ports	-
Spezielle Eigenschaften	DisplayPort Alternate Mode, 2x Battery Charging 1.2 Port

ANSCHLÜSSE

Eingänge	1 x USB Typ C (Stecker)
Ausgänge	1x HDMI (Buchse), 1x RJ45 (Buchse), 2x USB Typ A (Buchse), 1x USB Typ C (Buchse) / 1x SD Slot/ 1x MicroSD Slot
Stromversorgung / Netzteil	1 x USB Typ C (Buchse) PD Port

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	115x43x12mm (4.53x1.69x0.47in)
Gehäusematerial	Aluminium
Nettogewicht Gerät/e	0.074kg (0.16lb)
Betriebstemperatur	0°C - 55°C (32°F - 131°F)
Lagertemperatur	-10°C - 70°C (14°F - 158°F)
Feuchtigkeit	0 - 85% RH (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme	Bus-powered
Farbe	Schwarz

SONSTIGES

Verpackungsart	Polybag
Verpackungsmaße	174x194mm (6.85x7.64in)
Gesamtgewicht	0.1kg (0.22lb)
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, CP65

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	43358
EAN	4002888433587

LIEFERUMFANG

USB 3.2 Typ C Laptop Mini Dock
Lindy Handbuch

Art. 43358

MINI DOCK PER LAPTOP USB 3.2 TIPO C - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, MICROSD

COLLEGA LE TUE PERIFERICHE ATTRAVERSO UN UNICO CAVO USB DI TIPO C



DESCRIZIONE

- Aggiunge 2 porte USB tipo A, una porta HDMI, Gigabit Ethernet e una porta Power Delivery a un laptop
- Supporto per risoluzioni fino a 3840x2160@60Hz su display HDMI
- Supporto alla funzionalità DisplayPort Alternate Mode
- USB Power Delivery 3.0 (100W) che permette di caricare il laptop mentre di utilizza la mini dock
- 2 anni di garanzia

PRODOTTI CORRELATI

43239
43278
43319
43323

La mini dock per laptop USB 3.2 Tipo C di Lindy è una soluzione compatta e versatile per collegare i laptop a una serie di interfacce, tra cui un display. Dotato di tutte le principali porte necessarie per una workstation moderna, questo mini dock utilizza un singolo cavo USB 3.2 di tipo C per collegare un display HDMI 4k, migliorando al contempo la connettività di altri dispositivi attraverso le porte Gigabit Ethernet, USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed e [Micro]SD card.

La mini dock offre la possibilità di collegare un display a un laptop via HDMI con risoluzioni di 3840x2160@60Hz utilizzando la DisplayPort Alternate Mode attraverso la porta USB di tipo C. Le due porte USB di tipo A integrate forniscono fino a 5Gbps di velocità di trasferimento dati, perfette per collegare periferiche di tipo A come un disco rigido, una stampante o una webcam. Con il supporto per USB Power Delivery 3.0 fino a 100W, la mini dock per laptop USB 3.2 di tipo C è anche in grado di fornire alimentazione a un notebook compatibile tramite la sua porta di tipo C. Questa mini dock è anche dotata di un lettore di schede per SD e Micro SD. L'unità include anche la funzione di battery charging USB in grado di fornire corrente a 5V 1.5A; questo rende l'unità perfetta per la ricarica di dispositivi con grandi batterie come smartphone e tablet.

MINI DOCK PER LAPTOP USB 3.2 TIPO C - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, MICROSD

SPECIFICHE

Interfacce Da USB tipo C a 1x HDMI / 1x RJ45 / 2x USB tipo A / 1x USB tipo C PD / 1x SD / 1x MicroSD

Standard interfacce USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 2.0, Gigabit LAN, [Micro]SD 3.0

Larghezza di banda supportata 5 Gbps, 10/100/1000Mbps
Risoluzione massima in ingresso 3840x2160@60Hz

Risoluzione massima in uscita 3840x2160@60Hz

Chipset ANX7518, VL817, RTL8153B, NS1081, IM2605

Compatibilità Computer dotati di USB di tipo C o Thunderbolt 3 con supporto DisplayPort Alternate Mode

Power Delivery PD 3.0 up to 100W (20V 5A)

Supporto HDCP HDCP 1.4/2.2/2.3

Supporto Audio -

Porte Audio separate -

Caratteristiche speciali DisplayPort Alternate Mode, 2x porta per Battery charging 1.2

CONNETTORI

Ingressi 1 USB tipo C (maschio)

Uscite 1 HDMI (femmina), 1 RJ45 (femmina), 2 USB Tipo A (femmina) / 1 slot SD, 1 slot MicroSD

Alimentatore 1 porta USB di tipo C (femmina) PD

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (ca.)LxAxP 115x43x12mm (4.53x1.69x0.47in)

Materiale Alluminio

Peso netto 0.074kg (0.16lb)

Temperatura operativa 0°C - 55°C (32°F - 131°F)

Temperatura di stoccaggio -10°C - 70°C (14°F - 158°F)

Tasso di umidità 0 - 85% RH (senza condensa)

Alimentazione Bus-powered

Colore Nero

VARIE

Tipo di confezione Polybag

Dimensioni confezione 174x194mm (6.85x7.64in)

Peso complessivo 0.1kg (0.22lb)

Garanzia (Anni) 2

Certificazioni CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, CP65

INFORMAZIONI COMMERCIALI

No. 43358

EAN 4002888433587

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Mini Dock per laptop USB 3.2 Tipo C
Manuale Lindy

N° art. 43358

MINI DOCK POUR LAPTOP USB 3.2 TYPE C - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, (MICRO-)SD

CONNECTEZ TOUS VOS PÉRIPHÉRIQUES À L'AIDE D'UN SEUL CÂBLE USB TYPE C



DESCRIPTION

- Ajoute 2 ports USB Type A, un port HDMI, Gigabit Ethernet et un port Power Delivery à un ordinateur portable.
- Prise en charge des résolutions 3840x2160@60Hz pour un écran HDMI.
- Nécessite la prise en charge DisplayPort Alternate Mode pour l'affichage
- Le port USB Power Delivery 3.0 (100W) permet de recharger l'ordinateur portable tout en utilisant la mini station d'accueil.
- Garantie 2 ans

PRODUITS RATTACHÉS

43239
 43278
 43319
 43323

La mini station d'accueil pour ordinateur portable Lindy USB 3.2 Type C est une solution compacte et polyvalente pour connecter les ordinateurs portables à une gamme d'interfaces, y compris un écran. Doté de toutes les interfaces essentielles requises pour une station de travail moderne, ce Mini Dock utilise un seul câble USB 3.2 Type C pour connecter un écran HDMI 4k, tout en améliorant la connectivité à d'autres appareils grâce aux ports Gigabit Ethernet, USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed et carte (Micro)SD.

La station d'accueil Mini Dock permet de connecter un écran à un ordinateur portable via HDMI à des résolutions de 3840x2160@60Hz en utilisant le mode alternatif DisplayPort via le port USB Type C. Deux ports USB de type A intégrés offrent un transfert de données allant jusqu'à 5 Gbit/s, ce qui est parfait pour connecter des périphériques USB-A tels qu'un disque dur, une imprimante ou une webcam. Grâce à la prise en charge de la technologie USB Power Delivery 3.0 jusqu'à 100W, la mini station d'accueil USB 3.2 Type C pour ordinateur portable est également capable d'alimenter un ordinateur portable compatible via son port Type C. La mini station d'accueil comporte également un lecteur de cartes SD et Micro SD. Les deux ports USB Type A prennent également en charge la spécification Battery Charging USB 1.2 pour le chargement des appareils mobiles, qui est capable de fournir 5V et jusqu'à 1,5A pour un chargement plus rapide par rapport à un port USB standard.

MINI DOCK POUR LAPTOP USB 3.2 TYPE C - 4K HDMI, PD 3.0 100W, USB 3.2 GEN 1, GIGABIT ETHERNET, (MICRO-)SD

SPÉCIFICATIONS

Interface	USB Type C vers 1x HDMI / 1x RJ45 / 2x USB Type A / 1x USB Type C PD / 1x SD / 1x MicroSD
Norme	USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 2.0, Gigabit LAN, (Micro)SD 3.0
Bande passante prise en charge Résolution maximale en entrée	5 Gbit/s, 10/100/1000Mbit/s 3840x2160@60Hz
Résolution maximale en sortie	3840x2160@60Hz
Chipset	ANX7518, VL817, RTL8153B, NS1081, IM2605
Compatibilité	Ordinateurs équipés en USB Type C ou Thunderbolt 3 et prenant en charge la fonction DisplayPort Alternate Mode
Power Delivery Prise en charge HDCP	PD 3.0 jusqu'à 100W (20V 5A) HDCP 1.4/2.2/2.3
Audio Ports audio dédiés	- -
Caractéristiques spécifiques	DisplayPort Alternate Mode, 2x port Battery Charging 1.2

CONNECTEURS

Entrées	1 x USB Type C (mâle)
Sorties	1x HDMI (femelle), 1x RJ45 (femelle), 2x USB Type A (femelle) / 1x slot SD, 1x slot MicroSD
Alimentation	1 x port USB Type C PD (femelle)

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Dimensions (approx.) LxlxH	115x43x12mm (4.53x1.69x0.47in)
Matériau du boîtier Poids net	Aluminium 0.074kg (0.16lb)
Température de fonctionnement	0°C - 55°C (32°F - 131°F)
Température de stockage	-10°C - 70°C (14°F - 158°F)
Humidité relative	0 - 85% RH (sans condensation)
Puissance Couleur	Alimenté par le bus USB Noir

DIVERS

Type d'emballage Dimensions de l'emballage	Sachet individuel 174x194mm (6.85x7.64in)
Poids brut Garantie (années) Certifié	0.1kg (0.22lb) 2 CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, CP65

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	43358
EAN	4002888433587

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Mini Dock Laptop USB 3.2 Type C
Manuel Lindy