

Part no.:
43323

DST-Mini XT, USB-C Laptop Mini Docking Station with Single Display (4K) or Dual Display (Full HD) & 100W Pass Through Charging

4K HDMI, DP, PD 3.0 100W, USB 3.2 Gen 1, Gigabit Ethernet, SD, Audio



| DESCRIPTION

- Adds two USB Type A ports & one USB Type C port (5Gbps), a 4K HDMI and DP port, Gigabit Ethernet and an Audio port to a laptop
- Supports 3840x2160@30Hz for an HDMI or DP display and Full HD 1920x1080 for simultaneous use of HDMI and DP displays
- Features DisplayPort Alternate Mode
- Allows USB Power Delivery (PD 3.0, up to 100W) to charge the laptop while using the DST Mini XT
- 2 year warranty

This DST-Mini XT is Lindy's largest and most feature-packed mini docking station. Housed in robust aluminium, this compact dock has been designed for those who need greater additional connectivity, in a portable form factor.

Extended Displays.

This DST-Mini XT can support a single extended display with 4k 30Hz capability through the HDMI or DisplayPort connections. Dual display setups are also possible with crisp Full HD 1080p. This makes this dock the perfect solution for any creative, data analyst or intense spreadsheet worker.

Versatile.

Including the HDMI and DisplayPort connections, this docking station can unlock a world of connectivity for your device. Delivering Gigabit Ethernet, SD Card Slot, USB-C, SuperSpeed USB Type A ports and a combined 3.5mm headphone jack. To pack as much functionality into this smaller form factor, we have included a multifunctional USB Type A port. Delivering both SuperSpeed data transfer (5Gbps) and USB Battery Charging Specification 1.2 with one port, you can charge portable devices, including mobile phones.

Pass-through Charging.

Thanks to the USB-C PD 3.0, by connecting a USB-C charger to the DST-Mini XT you can expect up to 100W fast charging of the connected laptop. With Battery Charging 1.2, one of USB Type A port delivers 5V and up to 1.5A for faster charging. Simply connect one USB-C cable and be confident that your laptop and connected devices will be fully charged and ready to go.

Plug and play.

This docking station does not require any driver installation. This allows for seamless large-scale implementation and a hassle-free experience.

[Information about USB 3.0, 3.1 & 3.2](#)

USB 3.0, USB 3.1 and USB 3.2 PCs, cables and devices are all compatible with each other, when using either a USB Type A or USB Type C host interface.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 and USB 3.2 Gen 1 all support data transfer rates up to 5 Gbps.

USB 3.1 Gen 2 and USB 3.2 Gen 2 both support data transfer rates up to 10 Gbps.

Specifications

- Interface: USB Type C to 1x HDMI / 1x DP / 1x RJ45 / 2x USB Type A / 1x USB Type C / 1x SD / 1x Audio
- Interface Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio (combo)
- Supported Bandwidth: 5 Gbps, 10/100/1000 Mbps
- Maximum Input Resolution: 3840x2160@30Hz
- Maximum Output Resolution: 3840x2160@30Hz (HDMI), 3840x2160@30Hz (DP), simultaneous connection: 1920x1080
- Chipset: VL102-Q4, VMM3332, RTL8153B, VL817, FE1.1S, GL823K, HS-100B, VL163, MP28167
- Compatibility: USB Type C or Thunderbolt 3/4 equipped computers with DisplayPort Alternate Mode support. Windows, macOS, Linux, Android, Chrome OS.
- Power Delivery: PD 3.0 up to 100W (20V 5A)
- HDCP Support: HDCP 1.4
- Supported Audio: Supports 48/44.1kHz audio sampling rate
- Separate Audio Ports: 1x Audio combo port 3.5mm
- Special Features: DisplayPort Alternate Mode, MST Extended display support, USB Type C Female port supports power and data, 1x Battery Charging 1.2 port

Connectors

- Inputs: 1 x USB Type C (Male)
- Outputs: 1x HDMI (Female), 1x DisplayPort (Female), 1x RJ45 (Female), 2x USB Type A (Female), 1x USB Type C (Female) / 1x SD slot, 1x 3.5mm Audio (Female)
- Power: 1 x USB Type C (Female) PD port

Physical Properties

- Dimensions WxDxH: 116.5x61x16mm (4.59x2.4x0.63in)

- (Fixed) cable length: 250mm (9.84in)
- Housing Material: Aluminium
- Net Weight: 0.115kg (0.25lb)
- Operating Temperature: 0° - 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: Grey

Miscellaneous

- Packaging Type: Carton Box
- Packaging Dimensions: 150x137x120mm (5.91x5.39x0.79in)
- Gross Weight: 0.15kg (0.33lb)
- Warranty (Years): 2
- Product Compliance: CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, California Proposition 65

Package Contents

- USB 3.2 Type C Laptop Mini Dock
- Lindy Manual

Purchasing Information

- No.: 43323
- EAN: 4002888433235

Artikelnr.:

43323

DST-Mini XT, USB C Laptop Mini Dockingstation mit 4K Unterstützung bzw. Full HD bei 2 Displays & 100W Pass-Through-Laden

4K HDMI, DP, PD 3.0 100W, USB 3.2 Gen 1, Gigabit Ethernet, SD, Audio



| BESCHREIBUNG

- Erweitert ein Notebook um zwei USB-Anschlüsse Typ A und einen USB-Anschluss Typ C (5Gbit/s), einen 4K-HDMI- und DP-Anschluss, Gigabit-Ethernet und einen Audio-Anschluss
- Unterstützt Auflösungen bis 3840x2160@30Hz für ein HDMI oder DP Display und Full HD 1920x1080 bei simultanem Anschluss von HDMI und DP Displays
- Unterstützt den DisplayPort Alternate Mode
- Ermöglicht das Aufladen des angeschlossenen Laptops dank Unterstützung des USB Power Delivery (PD 3.0, bis 100W)s
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Die Lindy DST-Mini XT bietet eine kompakte und multifunktionale Lösung, um mit Hilfe eines einzigen Kabels mehrere Peripheriegeräte mit unterschiedlichen Schnittstellen einschließlich zweier Monitore an einem Notebook, Tablet oder Smartphone anzuschließen. Sie kommt im kompakten und robusten Aluminiumgehäuse und wurde entwickelt, um dem großen Bedarf an zusätzlichen Schnittstellen bei mobilen Geräten gerecht zu werden.

Erweiterte Displays. Die DST-Mini XT unterstützt ein einzelnes erweitertes Display mit 4k 30Hz über die HDMI- oder DisplayPort-Anschlüsse. Dual-Display-Setups sind mit gestochen scharfem Full HD 1080p möglich. Perfekt als Lösung z.B. für die Anforderungen im Design- oder im Datenanalyse-Bereich, wo intensiv mit Grafikanwendungen oder Tabellenkalkulationen gearbeitet wird.

Vielseitig. Dank der HDMI- und DisplayPort-Anschlüsse macht die Dockingstation eine Vielzahl verschiedenster Peripherie-Anschlüsse für Ihr Gerät verfügbar. Sie bietet einen Gigabit-Ethernet, SD-Kartensteckplatz, USB-Anschlüsse Typ A und Typ C sowie einen kombinierten 3,5mm-Kopfhöreranschluss. Um so viel Funktionalität in das kleine Gehäuse zu packen, wurde ein multifunktionaler USB-Anschluss Typ A integriert. Ein einziger Anschluss kann damit sowohl Daten mit USB-SuperSpeed-Raten (5 Gbit/s) übertragen als auch die angeschlossenen tragbaren Geräte via USB aufladen (USB Battery Charging Specification 1.2).

Pass-Through-Laden.

Dank PD 3.0 via USB C kann die DST-Mini XT durch den Anschluss eines USB-C-Ladegeräts mit bis zu 100W geladen werden. Mit Battery Charging 1.2 liefert einer der USB-Typ-A-Anschlüsse 5 V und bis zu 1,5 A für schnelleres Laden. Einfach ein USB-C-Kabel anschließen und die Aufladung aller angeschlossenen Geräte ist gewährleistet.

Plug & Play. Für diese Dockingstation ist keine Treiberinstallation erforderlich. Dies ermöglicht eine reibungslose und unkomplizierte Installation und Inbetriebnahme auch in größeren Umgebungen

[Information über USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2](#)

USB 3.0, USB 3.1 und USB 3.2 PCs, Kabel und Peripheriegeräte sind untereinander kompatibel, sofern sie USB Typ A oder USB Typ C Schnittstellen verwenden.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 und USB 3.2 Gen 1 unterstützen Datentransferraten bis 5Gbit/s.

USB 3.1 Gen 2 und USB 3.2 Gen 2 unterstützen Datentransferraten bis 10 Gbit/s.

Spezifikationen

- Schnittstelle: USB Typ C an 1x HDMI / 1x DP / 1x RJ45 / 2x USB Typ A / 1x USB Typ C / 1x SD / 1x Audio
- Schnittstellen-Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio (Combo)
- Unterstützte Bandbreite: 5 Gbps, 10/100/1000 Mbps
- Maximale Eingangsauflösung: 3840x2160@30Hz
- Maximale Ausgangsauflösung: 3840x2160@30Hz (HDMI), 3840x2160@30Hz (DP), simultaner Anschluss: 1920x1080
- Chipsatz: VL102-Q4, VMM3332, RTL8153B, VL817, FE1.1S, GL823K, HS-100B, VL163, MP28167
- Kompatibilität: Computer mit USB-Anschluss Typ C oder Thunderbolt 3/4 und mit DisplayPort-Alternate-Mode-Unterstützung. Windows, macOS, Linux, Android, Chrome OS.
- Power Delivery: PD 3.0 up to 100W (20V 5A)
- HDCP-Unterstützung: HDCP 1.4
- Audio: Unterstützt 48/44-1kHz Audio Sampling Rate
- Separate Audio-Ports: 1x Audio Port 3.5mm In/Out
- Spezielle Eigenschaften: DisplayPort Alternate Mode, MST-Unterstützung (erweitert), USB-Buchse Typ C unterstützt Power Delivery und Datentransfer, 1x USB Typ A Battery Charging 1.2 Port

Anschlüsse

- Eingänge: 1 x USB Typ C (Stecker)
- Ausgänge: 1x HDMI (Buchse), 1x DisplayPort (Buchse), 1x RJ45 (Buchse), 2x USB Typ A (Buchse), 1x USB Typ C (Buchse) / 1x SD Slot, 1x 3.5mm Audio (Buchse)
- Stromversorgung / Netzteil: 1 x USB Typ C (Buchse) PD Port

Physische Eigenschaften

- Gehäuseabmessungen HxBxT: 116.5x61x16mm (4.59x2.4x0.63in)
- Kabellänge: 250mm (9.84in)
- Gehäusematerial: Aluminium

- Nettogewicht Gerät/e: 0.115kg (0.25lb)
- Betriebstemperatur: 0° - 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: Grau

Sonstiges

- Verpackungsart: Karton
- Verpackungsmaße: 150x137x120mm (5.91x5.39x0.79in)
- Gesamtgewicht: 0.15kg (0.33lb)
- Garantie (Jahre): 2
- Produkt Compliance: CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, California Proposition 95

Lieferumfang

- USB 3.2 Typ C Laptop Mini Dock
- Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

- No.: 43323
- EAN: 4002888433235

No.:

43323

DST-Mini XT, Mini Docking Station USB-C pour Laptop pour un écran (4K) ou deux écrans (Full HD) & charge 100W

4K HDMI, DP, PD 3.0 100W, USB 3.2 Gen 1, Ethernet Gigabit, SD, Audio



| DESCRIPTION

- Ajoute deux ports USB de type A et un port USB de type C (5Gbit/s), un port HDMI et DP 4K, un port Ethernet Gigabit et un port audio à un ordinateur portable
- Prise en charge 3840x2160@30Hz pour un écran HDMI ou DP et Full HD 1920x1080 pour l'utilisation simultanée HDMI et DP
- Fonction DisplayPort Alternate Mode
- Fonction USB Power Delivery 3.0 jusqu'à 100W pour charger votre laptop tout en utilisant la DST Mini XT
- Garantie 2 ans

La DST-Mini XT est la mini station d'accueil Lindy la plus grande et la plus riche en fonctionnalités. Logée dans un boîtier aluminium robuste, cette station d'accueil compacte a été conçue pour ceux qui ont besoin d'avantage de connectivité, dans un facteur de forme portable.

Écrans étendus

La DST-Mini XT peut prendre en charge un seul écran étendu avec une capacité 4k 30Hz via les connexions HDMI ou DisplayPort. Les configurations à double écran sont également possibles avec une résolution Full HD 1080p. Cela fait de cette station d'accueil la solution parfaite pour tout créatif, analyste de données ou travailleur intensif sur tableur.

Polyvalente

Avec les connexions HDMI et DisplayPort, cette station d'accueil peut débloquer tout un monde de connectivité pour votre appareil. Elle est dotée de ports Gigabit Ethernet, d'un emplacement pour carte SD, de ports USB-C et SuperSpeed USB Type A et d'une prise casque 3,5 mm. Afin d'intégrer un maximum de fonctionnalités dans ce petit format, nous avons inclus un port USB de type A multifonctionnel. Avec un seul port, vous pouvez charger des appareils portables, y compris des téléphones portables, en transférant des données à très haut débit (5Gbit/s) et en respectant la spécification de charge de batterie USB 1.2.

Fonctionnalité de charge

Grâce à l'USB-C PD3.0, en connectant un chargeur USB-C à la DST-Mini XT, vous pouvez bénéficier d'une charge rapide allant jusqu'à 100 W. Grâce à la technologie Battery Charging 1.2, l'un des ports USB de type A délivre 5V et jusqu'à 1,5A pour une charge plus rapide. Il suffit de connecter un câble USB-C pour être sûr que tous vos périphériques connectés seront entièrement chargés et prêts à fonctionner.

Plug and play

Cette station d'accueil ne nécessite aucune installation de pilote. Cela permet une mise en œuvre transparente à grande échelle et une expérience sans tracas.

[Information à propos de l' USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2](#)

Les PCs, câbles, périphériques USB 3.0, USB 3.1 et USB 3.2 sont tous compatibles entre eux, en utilisant une source USB (hôte USB) avec interface USB type A ou USB type C.

Les normes USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 et USB 3.2 Gen 1 prennent tous en charge les débits allant jusqu'à 5 Gbit/s.

Les normes USB 3.1 Gen 2 et USB 3.2 Gen 2 prennent en charge les débits allant jusqu'à 10 Gbit/s.

Spécifications

- Interface: UUSB Type C vers 1x HDMI / 1x DP / 1x RJ45 / 2x USB Type A / 1x USB Type C / 1x SD / 1x Audio
- Norme: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio (combo)
- Bande passante prise en charge: 5 Gbits/s, 10/100/1000 Mbits/s
- Résolution maximale en entrée: 3840x2160@30Hz
- Résolution maximale en sortie: 3840x2160@30Hz (HDMI), 3840x2160@30Hz (DP), utilisation simultanée: 1920x1080
- Chipset: VL102-Q4, VMM3332, RTL8153B, VL817, FE1.1S, GL823K, HS-100B, VL163, MP28167
- Compatibilité: Ordinateurs équipés en USB type C ou Thunderbolt 3/4 avec prise en charge DisplayPort Alternate Mode. Windows, macOS, Linux, Android, Chrome OS.
- Power Delivery: PD 3.0 jusqu'à 100W (20V 5A)
- Prise en charge HDCP: HDCP 1.4
- Audio: Prise en charge fréquence d'échantillonnage audio 48/44.1kHz
- Ports audio dédiés: 1x port audio combo 3.5mm
- Caractéristiques spécifiques: DisplayPort Alternate Mode, Prise en charge étendue de la fonction d'affichage MST, port USB Type C femelle prend en charge alimentation et données, 1x port Battery Charging 1.2

Connecteurs

- Entrées: 1 x USB Type C (mâle)
- Sorties: 1x HDMI (femelle), 1x DisplayPort (femelle), 1x RJ45 (femelle), 2x USB Type A (femelle), 1x USB Type C (femelle) / 1x slot SD, 1x 3.5mm audio (femelle)
- Alimentation: 1 x port USB Type C (femelle) PD (Power Delivery)

Propriétés Physiques

- Dimensions LxlxH: 116.5x61x16mm (4.59x2.4x0.63in)
- Longueur du câble: 250mm (9.84in)

- Matériau du boîtier: Aluminium
- Poids net: 0.115kg (0.25lb)
- Température de fonctionnement: 0° - 55°C (32°F - 131°F)
- Température de stockage: -10°C - 70°C (-14°F - 158°F)
- Humidité relative: 0 - 85% RH (non condensée)
- Puissance: Alimenté par le bus USB
- Couleur: Argent

Divers

- Type d'emballage: Boîte en carton
- Dimensions de l'emballage: 150x137x120mm (5.91x5.39x0.79in)
- Poids brut: 0.15kg (0.33lb)
- Garantie (années): 2
- Conformité produit: CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, California Proposition 65

Contenu De L'emballage

- Mini Dock USB 3.2 Type C
- Manuel Lindy

Informations Commerciales

- No.: 43323
- EAN: 4002888433235

No.:

43323

DST-Mini XT, Mini Docking Station per Laptop USB C, con Supporto 4K su un Singolo Display o Full HD su Doppio Display & Ricarica Pass-Through 100W

HDMI 4K, DP, PD 3.0 100W, USB 3.2 Gen 1, Gigabit Ethernet, SD, Audio



| DESCRIZIONE

- Aggiunge due porte USB Tipo A e una porta USB Tipo C (5Gbps), una porta HDMI e DP 4K, Gigabit Ethernet e una porta audio a un laptop
- Supporta risoluzioni 3840x2160@30Hz per un display HDMI o DP e Full HD 1920x1080 per l'uso simultaneo di display HDMI e DP
- DisplayPort Alternate Mode
- USB Power Delivery (PD 3.0 fino a 100W) per ricaricare il laptop mentresi utilizza DST-Mini XT
- 2 anni di garanzia

DST-Mini XT è la mini docking station Lindy più grande e ricca di funzioni. Realizzata in alluminio, questa docking station compatta è stata progettata per coloro che necessitano di una maggiore connettività aggiuntiva, in formato portatile.

Extended Displays.

DST-Mini XT può supportare un singolo display con capacità 4k 30Hz attraverso le connessioni HDMI o DisplayPort. È inoltre possibile configurare un doppio display con una risoluzione nitida Full HD 1080p. Ciò rende questa docking la soluzione perfetta per creativi, Data Analysto per chi lavora intensamente con i fogli di calcolo.

Versatile.

Grazie alle connessioni HDMI e DisplayPort, questadocking station apre un mondo di connettività per il vostro dispositivo. OffreGigabit Ethernet, slot per schede SD, porte USB-C, SuperSpeed USB Tipo A e unjack per cuffie da 3.5mm. Per garantire il maggior numero di funzionalità inquesto formato più piccolo, abbiamo incluso una porta USB di Tipo Amultifunzionale. Grazie al trasferimento dati SuperSpeed (5Gbps) e allaspecifica USB Battery Charging 1.2 tramite una sola porta, è possibile caricaredispositivi portatili, compresi i cellulari.

Ricarica Pass-Through.

Grazie all'USB-C PD 3.0, collegando un caricatoreUSB-C al DST-Mini XT è possibile ottenere una ricarica rapida fino a 100W. Con Battery Charging 1.2, una delle porte USB di tipo A eroga 5 V e fino a 1,5 A per una ricarica più rapida. È sufficientecollegare un cavo USB-C per avere la certezza che tutti i dispositivi collegatisiano completamente carichi e pronti all'uso.

Plug-and-Play.

Questa docking station non richiede l'installazione di alcun driver. Ciò consente una perfetta implementazione su larga scala e un'esperienza di utilizzo ottimale.

Informazioni sullo standard USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

PC, dispositivi e cavi USB 3.0, USB 3.1 e USB 3.2 sono tutti compatibili fra di loro utilizzando sia interfacce USB di Tipo A che di Tipo C.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 e USB 3.2 Gen 1 supportano tutti velocità di trasferimento fino a 5 Gbps.

USB 3.1 Gen 2 e USB 3.2 Gen 2 supportano entrambi velocità di trasferimento fino a 10 Gbps.

Specifiche

- Interfacce: USB Tipo C a 1x HDMI / 1x DP / 1x RJ45 / 2x USB Tipo A / 1x USB Tipo C / 1x SD / 1x Audio
- Standard interfacce: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio (combo)
- Larghezza di banda supportata: 5 Gbps, 10/100/1000 Mbps
- Risoluzione massima in ingresso: 3840x2160@30Hz
- Risoluzione massima in uscita: 3840x2160@30Hz (HDMI), 3840x2160@30Hz (DP), Connessione simultanea: 1920x1080
- Chipset: VL102-Q4, VMM3332, RTL8153B, VL817, FE1.1S, GL823K, HS-100B, VL163, MP28167
- Compatibilità: Computer con porta USB Tipo C o Thunderbolt 3/4 con supporto DisplayPort Alternate Mode. Windows, macOS, Linux, Android, Chrome OS.
- Power Delivery: PD 3.0 up a 100W (20V 5A)
- Supporto HDCP: HDCP 1.4
- Supporto Audio: Supporto per la frequenza di campionamento audio 48/44.1kHz
- Porte Audio separate: 1 porta Audio combo 3.5mm
- Caratteristiche speciali: DisplayPort Alternate Mode, Supporto funzione MST Extended display, porta USB Tipo C Femmina compatibile con alimentazione e dati, 1x porta per Battery charging 1.2

Connettori

- Ingressi: 1 x USB Tipo C (Maschio)
- Uscite:1x HDMI (Femmina), 1x DisplayPort (Femmina), 1x RJ45 (Femmina), 2x USB Tipo A (Femmina), 1x USB Tipo C (Femmina) / 1x slot SD, 1x 3.5mm Audio (Femmina)
- Alimentatore: 1 porta USB di Tipo C (Femmina) PD

Caratteristiche Fisiche

- Dimensioni LxAxP: 116.5x61x16mm (4.59x2.4x0.63in)
- Lunghezza del cavo: 250mm (9.84in)
- Materiale: Alluminio

- Peso netto: 0.115kg (0.25lb)
- Temperatura operativa: 0° - 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: Grigio

Varie

- Tipo di confezione: Scatola di cartone
- Dimensioni confezione: 150x137x120mm (5.91x5.39x0.79in)
- Peso complessivo: 0.15kg (0.33lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Conformità prodotto: CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, California Proposition 65

Contenuto Della Confezione

- Mini Dock per Laptop USB 3.2 Tipo C
- Manuale

Riferimenti per l'ordine

- No.: 43323
- EAN: 4002888433235

No.:

43323

DST-Mini XT, Mini Docking Station para portátiles USB-C con una pantalla (4K) o doble pantalla (FullHD) y paso de carga de 100W

4K HDMI, DP, PD 3.0 100W, USB 3.2 Gen 1, Gigabit Ethernet, SD, Audio



| DESCRIPCIÓN

- Agrega dos puertos USB Tipo A y un puerto USB Tipo C (5Gbps), un puerto HDMI y DP 4K, Gigabit Ethernet y un puerto de audio a un ordenador portátil
- Admite 3840x2160@30Hz para una pantalla HDMI o DP y Full HD 1920x1080 para el uso simultáneo de pantallas HDMI y DP
- Soporta Modo alternativo DisplayPort
- Permite la entrega de energía USB (PD 3.0, hasta 100W) para cargar la computadora portátil mientras se usa el DST Mini XT
- 3 años de garantía

Esta DST-Mini XT es la mini docking station más grande y repleta de funciones de Lindy. Con carcasa en aluminio robusto, esta compacta docking ha sido diseñada para aquellos que necesitan una mayor conectividad adicional, en un factor de forma portátil.

Pantallas extendidas.

Esta DST-Mini XT puede admitir una sola pantalla extendida con capacidad 4k 30Hz a través de las conexiones HDMI o DisplayPort. Las configuraciones de doble pantalla también son posibles con Full HD 1080p nítido. Esto hace que esta dock sea la solución perfecta para cualquier creativo, analista de datos o trabajador intenso de hojas de cálculo.

Versátil.

Incluyendo las conexiones HDMI y DisplayPort, esta docking station puede desbloquear un mundo de conectividad para su dispositivo. Entrega gigabit Ethernet, ranura para tarjetas SD, puertos USB-C, SuperSpeed USB Tipo A y un conector para auriculares combinado de 3,5mm. Para incluir tanta funcionalidad en este factor de forma más pequeño, hemos incluido un puerto

USB tipo A multifuncional. Al ofrecer transferencia de datos SuperSpeed (5Gbps) y especificación de carga de batería USB 1.2 en uno de los puertos, puede cargar dispositivos portátiles, incluidos teléfonos móviles.

Paso de carga .

Gracias al USB-C PD 3.0, al conectar un cargador USB-C al DST-Mini XT puede obtener una carga rápida de hasta 100 W al portátil conectado, Con Battery Charging 1.2, uno de los puertos USB Tipo A entrega 5V y hasta 1.5A para la carga rápida. Simplemente conecte un cable USB-C y confíe en que todos sus dispositivos conectados estarán completamente cargados y listos para funcionar.

Plug and play.

Esta docking station no requiere ninguna instalación de controladores. Esto permite una implementación perfecta a gran escala y una experiencia sin complicaciones.

Information about USB 3.0, 3.1 & 3.2

USB 3.0, USB 3.1 and USB 3.2 PCs, cables and devices are all compatible with each other, when using either a USB Type A or USB Type C host interface.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 and USB 3.2 Gen 1 all support data transfer rates up to 5 Gbps.

USB 3.1 Gen 2 and USB 3.2 Gen 2 both support data transfer rates up to 10 Gbps.

Especificaciones

- Interfaz: USB Tipo C a 1x HDMI / 1x DP / 1x RJ45 / 2x USB Tipo A / 1x USB Tipo C / 1x SD / 1x Audio
- Estándar del interfaz: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0, HDMI 1.4, DP 1.2, Gigabit LAN, Audio (combo)
- Ancho de banda soportado: 5 Gbps, 10/100/1000 Mbps
- Resolución máxima de entrada: 3840x2160@30Hz
- Resolución máxima de salida: 3840x2160@30Hz (HDMI), 3840x2160@30Hz (DP), simultaneous connection: 1920x1080
- Chipset: VL102-Q4, VMM3332, RTL8153B, VL817, FE1.1S, GL823K, HS-100B, VL163, MP28167
- Compatibilidad: Ordenadores equipados con puerto USB Tipo C o Thunderbolt 3/4 y compatibilidad con el modo alternativo DisplayPort. Windows, macOS, Linux, Android, Chrome OS.
- Entrega de alimentación: PD 3.0 de hasta 100W (20V 5A)
- Soporte HDCP: HDCP 1.4
- Audio compatible: Soporta ratios de muestreo de audio 48/44.1kHz
- Puertos de audio separados: 1x puerto de audio combo de 3.5mm
- Características especiales: Modo alternativo DisplayPort, soporte para pantallas extendidas MST, puerto USB Tipo C hembra con soporte para alimentación y datos 1 puerto para carga de baterías 1.2

Conectores

- Entradas: 1 x USB Tipo C (macho)
- Salidas: 1x HDMI (hembra), 1x DisplayPort (hembra), 1x RJ45 (hembra), 2x USB Type A (hembra), 1x USB Type C (hembra) / 1x SD slot, 1x 3.5mm Audio (hembra)
- Alimentación: 1 puerto USB Tipo C (hembra)

Propiedades físicas

- Dimensiones WxDxH: 116.5x61x16mm (4,59x2,4x0,63")
- Longitud del cable: 250mm (9.84in)
- Material de la carcasa: Aluminio
- Peso neto: 0,115kg (0,25 libras)
- Temperatura de funcionamiento: 0° - 55°C (32°F - 131°F)
- Temperatura de almacenamiento: -10°C - 70°C (-14°F - 158°F)
- Humedad: 0 - 85% RH (no-condensada)
- Requisitos de alimentación: Alimentado por bus
- Color: Gris

Miscelánea

- Tipo de embalaje: Caja de cartón
- Dimensiones del embalaje: 150x137x120mm (5,91x5,39x0,79")
- Peso bruto: 0,15kg (0,33 libras)
- Garantía (Años): 3
- Conformidad del producto: CE, UKCA, FCC, REACH & RoHS, California Proposition 65

Contenido del paquete

- Mini Docking Station para portátiles USB-C
- Manual Lindy

Información de compra

- No.: 43323
- EAN: 4002888433235