

Part no.:

43364

5m USB 3.2 Gen 2 C/C Active Extension

5m USB 3.2 Extension of a USB Type C port with data transfer rates up to 10Gbps



| DESCRIPTION

- 5 metre USB 3.2 Active Extension Repeater Lead
- Supports transfer rates up to 10Gbps
- For even greater distances simply connect 2 cables in series
- Easy to use – connects to the device's existing USB cable (1m maximum)
- 2 year warranty

The Lindy USB 3.2 Active Extension Cable uses built-in active electronics to extend the cable length of a USB 3.2 device by an additional 5m whilst continuing to support fast and efficient data transfer rates of up to 10Gbps. With a reversible Type C input connector and Type C female port, this extension cable allows Type C devices such as flash drives, smartphones or tablets to be connected at longer distances with no compromise on data transfer speeds, ideal for when the Type C input device is hard to repeatedly access or when connecting USB devices that can be used at a distance such as multi-interface Type C hubs. Compatible with all USB 3.2 Type C and Thunderbolt 3 equipped computers (incl. Apple M1), this is a perfect extension tool for the latest laptops, Macbooks and Type C computers. With plug and play functionality, this extension cable can be installed quickly and with minimum fuss.

The USB active extension cable also features a DC socket for connecting an external power supply (5V 1A, not included) when using USB peripherals which have higher power requirements.

Please note, that USB Power Delivery and DisplayPort Alternate Mode are not supported.

[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.

Connectors

- Connector A: USB Type C Male
- Connector B: USB Type C Female
- Power: 3.5/1.35mm DC Connector
- Housing material: ABS
- Connector plating: Nickel
- Pin construction: Brass
- Pin Plating: Gold
- Dimensions (WxDxH):
 - USB C Male: 12.5x38x7.65mm (0.49x1.5x0.3in)
 - USB C Female: 23.2x62x12.4mm (0.91x2.44x0.49in)

Cable Construction

- Length: 5m (16.4ft)
- Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Colour: Black
- Type: Round
- Jacket diameter: 7mm (0.28in)
- Jacket material: ABS, PVC
- Conductor material: OFC
- Conductor gauge: 28+25+22AWG
- Shielding: Aluminium foil and braid

Technical Information

- Supported bandwidth: 10Gbps
- Maximum resolution: -
- Nominal attenuation: -
- Minimum bend radius: 70mm (2.76in)
- Maximum Tensile Load: 60P
- Operating Temperature: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Storage Temperature: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Transmission Medium: Twisted Pair
- Transmission Technology: USB 3.2

Miscellaneous

- Packaging Type: Polybag
- Packaging Dimensions: 236x255mm (9.29x10.04in)
- Net Weight: 0.32kg (0.71lb)
- Gross Weight: 0.35kg (0.77lb)
- Warranty (Years): 2
- Product Compliance: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Package Content

- USB 3.2 Active Extension 5m

- Lindy manual

Purchasing Information

- No.: 43364
- EAN: 4002888433648

No.:

43364

Prolunga attiva USB 3.2 Gen 2 Tipo C/C, 5m

Prolunga USB 3.2 da 5m USB di tipo C con velocità di trasferimento dati fino a 10Gbps



| DESCRIZIONE

- Cavo di prolunga attiva USB 3.2 da 5 metri
- Supporta velocità di trasferimento fino a 10 Gbps
- In caso di distanze ancora maggiori è possibile collegare in serie 2 cavi
- Semplice da usare – collegabile ad un dispositivo con cavo USB integrato (1m massimo)
- 2 anni di garanzia

La prolunga attiva USB 3.2 di Lindy è dotata di un'elettronica attiva integrata che consente di estendere la lunghezza di un dispositivo USB 3.2 di altri 5m, continuando a supportare elevate velocità di trasferimento dei dati, fino a 10Gbps. Grazie a un connettore in entrata di tipo C ed una porta femmina di tipo C, questa prolunga può essere collegata a dispositivi di tipo C come unità flash, smartphone o tablet a distanze maggiori senza compromettere la velocità di trasferimento dei dati, ideale quando il dispositivo in entrata di tipo C è di difficile accesso o quando si collegano dispositivi USB utilizzabili a distanza, come gli hub multi-interfaccia di tipo C. Compatibile con tutti i computer dotati di USB 3.2 Tipo C e Thunderbolt 3 (incluso Apple M1), è uno strumento di estensione perfetto per i laptop, i Macbook e i computer con interfaccia di tipo C più recenti. Grazie alla funzionalità plug and play, questa prolunga può essere installata rapidamente e senza difficoltà.

La prolunga attiva USB presenta inoltre una presa DC per collegare un alimentatore esterno (5V 1A, non incluso) nel caso si utilizzino periferiche USB con requisiti di alimentazione più elevati.

Le funzionalità USB Power Delivery e DisplayPort Alternate Mode non sono supportate.

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.

Connettori

- Connettore A: USB tipo C Maschio
- Connettore B: USB tipo C Femmina
- Alimentazione: Connettore jack DC 3.5/1.35mm
- Materiale dei connettori: ABS
- Placcatura dei connettori: Nickel
- Materiale dei pin: Ottone
- Placcatura dei Pin: Oro
- Dimensioni (ca.) LxPxA:
 - USB C Maschio: 12.5x38x7.65mm (0.49x1.5x0.3in)
 - USB C Femmina: 23.2x62x12.4mm (0.91x2.44x0.49in)

Composizione del cavo

- Lunghezza: 5m (16.4ft)
- Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Colore: Nero
- Tipo: Rotondo
- Diametro della Guaina: 7mm (0.28in)
- Materiale dell Guaina: ABS, PVC
- Materiale del Conduttore: OFC
- Dimensione del Conduttore: 28+25+22AWG
- Schermatura: Foglio e treccia di alluminio

Specifiche

- Larghezza di banda supportata: 10Gbps
- Risoluzione massima: -
- Attenuazione nominale: -
- Raggio minimo di curvatura: 70mm (2.76in)
- Carico massimo di trazione: 60P
- Temperatura operativa: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Temperatura di stoccaggio: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Mezzo di trasmissione: Coppia ritorta
- Tecnologia di trasmissione: USB 3.2

Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
- Garanzia (Anni): 2
- Peso netto: 0.32 kg (0.71lb)
- Peso lordo: 0.35 kg (0.77lb)
- Conformità prodotto: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & CP65

Package Content

- Prolunga attiva USB 3.2 C/C, 5m
- Manuale Lindy

Riferimenti Per l'Ordine

- No.: 43364
- EAN: 4002888433648

Artikelnr.:

43364

5m USB 3.2 Gen 2 C/C Aktivverlängerung

5m USB 3.2 Verlängerung am USB-Anschluss Typ C des Computers mit Datentransferraten bis 10Gbit/s



| BESCHREIBUNG

- Aktives Verlängerungskabel überbrückt Distanzen bis 5m
- Unterstützt Datentransferraten bis 10Gbit/s
- Für größere Entfernungen können 2 Kabel hintereinander angeschlossen werden
- Einfache Handhabung – Anschluss mit dem vorhandenen USB-Kabel (max. 1m) des USB-Geräts
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Die Lindy USB 3.2 Aktiv-Verlängerung verwendet aktive Elektronik um die Kabellänge eines USB 3.2 Devices um 5m zu verlängern. Dabei werden weiterhin Datentransferraten bis 10Gbit/s unterstützt. Die USB 3.2 Aktiv-Verlängerung mit verdrehsicherem USB-Stecker Typ C und USB-Buchse Typ C ermöglicht den Anschluss von Geräten mit USB-Stecker Typ C, z.B. Speichersticks, Tablets oder Smartphones, in einer größeren Distanz von 5m ohne Verringerung der Datentransferrate.

Ideal ist die USB 3.2 Aktiv-Verlängerung z.B., wenn man ein USB-Gerät in größerer Entfernung anschließen möchte, z.B. einen Multifunktionshub mit diversen Schnittstellen, eine fest installierte Webcam in einem Meetingraum, oder wenn der wiederholte Zugang zu einem Gerät schwierig ist. Die Lindy USB 3.2 Aktiv-Verlängerung ist kompatibel mit Computern mit USB 3.2 Anschluss Typ C- oder Thunderbolt 3 und somit das perfekte Erweiterungstool für neuere Notebooks, Macbooks (inkl. Apple M1) und PCs mit USB-Anschluss Typ C.

Die Lindy USB 3.2 Aktiv-Verlängerung wird über den USB Bus mit Strom versorgt, verfügt aber auch über eine DC-Buchse zum Anschluss eines Netzteils (5V 1A, nicht enthalten) für Geräte mit hohem Strombedarf.

Bitte beachten Sie, dass USB Power Delivery und DisplayPort Alternate Mode nicht unterstützt werden.

[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.

Anschlüsse

- Steckverbinder A: USB-Stecker Typ C
- Steckverbinder B: USB-Buchse Typ C
- Stromversorgung/Netzteil: 3.5/1.35mm DC-Buchse
- Gehäusematerial: ABS
- Beschichtung des Steckverbinders: Nickel
- Pinkonstruktion: Messing
- Beschichtung des Pins: Gold
- Abmessungen:
 - USB-Stecker: 12.5x38x7.65mm (0.49x1.5x0.3in)
 - USB-Buchse: 23.2x62x12.4mm (0.91x2.44x0.49in)

Kabelkonstruktion

- Länge: 5m (16.4ft)
- Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser (außen): 7mm (0.28in)
- Mantelmaterial: ABS, PVC
- Leitermaterial: OFC
- Leitermaße: 28+25+22AWG
- Schirmung: Aluminiumfolie und -geflecht

Spezifikationen

- Unterstützte Bandbreite: 10Gbit/s
- Maximale Auflösung: -
- Nominale Dämpfung: -
- Minimaler Biegeradius: 70mm (2.76in)
- Maximale Zugbelastung: 60P
- Betriebstemperatur: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Lagertemperatur: °-10C - 60°C (14°F - 140°F)
- Übertragungsmedium: Twisted Pair
- Übertragungstechnologie: USB 3.2

Sonstiges

- Verpackungstyp: Polybag
- Verpackungsmaße: 236x255mm (9.29x10.04in)
- Nettogewicht: 0.32kg (0.71lb)
- Gesamtgewicht: 0.35kg (0.77lb)
- Garantie: 2
- Produkt Compliance: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Lieferumfang

- USB 3.2 C/C Aktivverlängerung

- Lindy Handbuch

Verkaufsinformationen

- No.: 43364
- EAN: 4002888433648

No.:

43364

Rallonge active USB 3.2 Gen 2 C/C 5m

Extension 5m USB 3.2 à partir d'un port USB-C avec transfert de données jusqu'à 10Gbit/s



| DESCRIPTION

- Rallonge active USB 3.2 de 5 mètres
- Prend en charge les transfert de données jusqu'à 10Gbit/s
- Pour de plus grandes distances connectez tout simplement deux câbles en série
- Simple à utiliser – se connecte au câble USB existant du périphérique (1m maximum)
- Garantie 2 ans

La rallonge active USB 3.2 de Lindy utilise des composants électroniques actifs intégrés pour prolonger la longueur du câble d'un dispositif USB 3.2 de 5 m supplémentaires tout en continuant à prendre en charge des taux de transfert de données rapides et efficaces allant jusqu'à 10 Gbit/s. Doté d'un connecteur d'entrée de type C et d'un port femelle de type C réversibles, ce câble d'extension permet de connecter des périphériques de type C tels que des lecteurs flash, des smartphones ou des tablettes sur de plus longues distances sans compromettre les vitesses de transfert de données, ce qui est idéal lorsque le périphérique d'entrée de type C est difficile d'accès de manière répétée ou lors de la connexion de périphériques USB pouvant être utilisés à distance tels que des hubs de type C à interfaces multiples. Compatible avec tous les ordinateurs équipés d'USB 3.2 Type C et Thunderbolt 3 (y compris Apple M1), il s'agit d'un outil d'extension parfait pour les derniers ordinateurs portables, MacBook et ordinateurs Type C. Grâce à sa fonctionnalité plug and play, ce câble d'extension peut être installé rapidement et avec un minimum d'efforts.

Cette rallonge active USB dispose également d'une prise DC permettant de connecter une alimentation externe (5V 1A, non incluse) lors de l'utilisation de périphériques USB ayant des besoins en énergie plus importants.

Veuillez noter que USB Power Delivery et DisplayPort Alternate Mode ne sont pas pris en charge.

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.

Connecteurs

- Connecteur A: USB Type C mâle
- Connecteur B: USB Type C femelle
- Alimentation: connecteur DC 3.5/1.35mm
- Matériau du boîtier: ABS
- Revêtement des Connecteurs: nickel
- Matériau des broches: laiton
- Revêtement des broches: or
- Dimensions (approx.):
 - USB C mâle: 12.5x38x7.65mm (0.49x1.5x0.3in)
 - USB C femelle: 23.2x62x12.4mm (0.91x2.44x0.49in)

Détails du câble

- Longueur: 5m (16.4ft)
- Normes: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Couleur: noir
- Type: rond
- Diamètre de la gaine: 7mm (0.28in)
- Matériau de la gaine: ABS, PVC
- Matériau des conducteurs: OFC
- Section des conducteurs: 28+25+22AWG
- Blindage: feuille et tresse aluminium

Spécifications

- Bande passante prise en charge: 10Gbit/s
- Résolution maximale: -
- Atténuation nominale: -
- Rayon de courbure minimal: 70mm (2.76in)
- Traction maximale: 60P
- Température de fonctionnement: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Température de stockage: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Média de transmission: paires torsadées
- Technologie de transmission: USB 3.2

Divers

- Type d'emballage: sachet individuel
- Dimensions de l'emballage: 236x255mm (9.29x10.04in)
- Poids net : 0.32kg (0.71lb)
- Poids brut: 0.35kg (0.77lb)
- Garantie (années): 2 ans
- Conformité produit: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Contenu de l'emballage

- Rallonge active USB 3.2, 5m

- Manuel Lindy

Informations Commerciales

- No: 43364
- EAN: 4002888433648

No.:

43364

Extensión activa USB 3.2 Gen 2 C/C, 5m

Extensión a 5 metros de un puerto USB 3.2 Tipo C con velocidades de transferencia de datos de hasta 10Gbps



| DESCRIPCIÓN

- Cable repetidor de extensión activo USB 3.2 de 5 metros
- Soporta velocidades de transferencia de hasta 10Gbps
- Para distancias aún mayores, simplemente conecte 2 cables en serie
- Fácil de usar: se conecta al cable USB existente del dispositivo (1 m como máximo)
- 3 años de garantía

El cable de extensión activa LINDy USB 3.2 utiliza electrónica activa incorporada para extender la longitud del cable de un dispositivo USB 3.2 en 5 m adicionales, al tiempo que continúa admitiendo velocidades de transferencia de datos rápidas y eficientes de hasta 10 Gbps. Con un conector de entrada de tipo C reversible y un puerto hembra de tipo C, este cable de extensión permite que los dispositivos de tipo C, como unidades flash, teléfonos inteligentes o tabletas, se conecten a distancias más largas sin comprometer las velocidades de transferencia de datos, ideal para cuando el dispositivo de entrada de tipo C es difícil de acceder continuamente o cuando se conectan dispositivos USB que se pueden usar a distancia, como los concentradores de tipo C de interfaz múltiple. Compatible con todos los ordenadores equipados con USB 3.2 Tipo C y Thunderbolt 3 (incluido Apple M1), esta es una herramienta de extensión perfecta para los últimos ordenadores portátiles, Macbooks y equipos Tipo C. Con la funcionalidad plug and play, este cable de extensión se puede instalar rápidamente y con la mínima molestia.

El cable de extensión activa USB también cuenta con una toma de CC para conectar una fuente de alimentación externa (5V 1A, no incluida) cuando se utilizan periféricos USB que tienen requisitos de alimentación más altos.

Tenga en cuenta que la entrega de alimentación USB y el modo alternativo DisplayPort no son compatibles.

[Información sobre USB 3.0, 3.1 y 3.2](#)

Los PC, cables y dispositivos USB 3.0, USB 3.1 y USB 3.2 son compatibles entre sí, cuando se utiliza una interfaz de host USB Tipo A o USB Tipo C.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 y USB 3.2 Gen 1 admiten velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps.
USB 3.1 Gen 2 y USB 3.2 Gen 2 admiten velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps.

Conectores

- Conector A: USB tipo C macho
- Conector B: USB tipo C hembra
- Alimentación: Conector de CC de 3.5 / 1.35 mm
- Material de la carcasa: ABS
- Revestimiento del conector: Níquel
- Construcción del pasador: latón
- Pin Plating: Oro
- Dimensiones (WxDxH):
 - USB C macho: 12.5x38x7.65mm (0.49x1.5x0.3in)
 - USB C hembra: 23.2x62x12.4mm (0.91x2.44x0.49in)

Construcción de cables

- Longitud: 5m (16.4ft)
- Estándar: USB 3.2 / 3.1 Gen 2
- Color: Negro
- Tipo: Redondo
- Diámetro de la cubierta: 7 mm (0.28in)
- Material de la cubierta: ABS, PVC
- Material conductor: OFC
- Calibre del conductor: 28 + 25 + 22AWG
- Blindaje: papel de aluminio y trenzado

Información Técnica

- Ancho de banda soportado: 10Gbps
- Resolución máxima: -
- Atenuación nominal: -
- Radio de curvatura mínimo: 70 mm (2.76in)
- Carga máxima de tracción: 60P
- Temperatura de funcionamiento: 0 ° C - 50 ° C (32 ° F - 122 ° F)
- Temperatura de almacenamiento: -10 ° C - 60 ° C (14 ° F - 140 ° F)
- Medio de transmisión: par trenzado
- Tecnología de transmisión: USB 3.2

Misceláneo

- Tipo de embalaje: Bolsa de poliestileno
- Dimensiones del embalaje: 236x255mm (9.29x10.04in)
- Peso neto: 0.32kg (0.71lb)
- Peso bruto: 0.35kg (0.77lb)
- Garantía (años): 3
- Conformidad de producto: CE, FCC, RoHS & REACH, CP65

Contenido del paquete

- Extensión activa USB 3.2 5m
- Manual de Lindy

Información de compra

- No.: 43364
- EAN: 4002888433648