

# LINDY

CONNECTION PERFECTION

---

## 2 Port HDMI 10.2G Splitter, Compact

*User Manual*  
*Benutzerhandbuch*  
*Manuel Utilisateur*  
*Manuale*

*English*  
*Deutsch*  
*Français*  
*Italiano*

---



No. 38357

**[lindy.com](http://lindy.com)**



## Introduction

Thank you for purchasing the Lindy 2 Port HDMI® 10.2G Splitter, Compact. This product has been designed to provide trouble free, reliable operation. It benefits from both a LINDY 2-year warranty and free lifetime technical support. To ensure correct use, please read this manual carefully and retain it for future reference.

The Lindy 2 Port HDMI® 10.2G Splitter is a compact solution for easily splitting the signal from one HDMI® source device such as a media player or games console across two HDMI® displays with excellent clarity.

## Package Contents

- 2 Port HDMI® 10.2G Splitter, Compact
- USB DC Power cable 3.5mm / 1.35mm
- This manual

## Features

- Supports 4k@30Hz & 1080p@60Hz resolutions
- Supports uncompressed 7.1 Audio & compressed audio such as DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD
- HDCP 1.4 compliant

## Installation

- Connect your HDMI® Source device using an HDMI® cable to the input port on the splitter.
- Using two HDMI® cables, connect both HDMI® displays to the output ports on the splitter.
- Connect the USB power cable to the power connector on the splitter, connect to a USB power supply, and power on your Source device and displays.

**The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.**

---

## Einführung

Wir freuen uns, dass Ihre Wahl auf ein LINDY-Produkt gefallen ist und danken Ihnen für Ihr Vertrauen. Sie können sich jederzeit auf unsere Produkte und einen guten Service verlassen. Dieser Lindy 2 Port HDMI® 10.2G Splitter unterliegt einer 2-Jahres LINDY Herstellergarantie und lebenslangem kostenlosen, technischen Support. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig und bewahren Sie sie auf.

## Lieferumfang

- 2 Port HDMI® 10.2G Splitter, kompakt
- USB-Stromkabel mit DC-Stecker 3.5mm / 1.35mm
- Dieses Handbuch

## Eigenschaften

- Unterstützt Auflösungen von 4K@30Hz & 1080p@60Hz
- Unterstützt unkomprimiertes 7.1 Audio & komprimiertes Audio wie DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD
- Kompatibel mit HDCP 1.4

## Installation

Zur Installation des Lindy 2 Port HDMI® 10.2G Splitters gehen Sie bitte wie folgt vor:

- Schließen Sie Ihr HDMI®-Quellgerät mit einem HDMI®-Kabel am Eingangsport des Splitters an.
- Schließen Sie beide HDMI® Displays mit zwei HDMI®-Kabeln an den Ausgangsports des Splitters an.
- Verbinden Sie das Stromkabel mit der DC-Buchse des Splitters und einem USB-Netzteil. Schalten Sie dann das Quellgerät und die Displays ein.

Die Installation ist nun abgeschlossen.

**Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-Aufmachung (HDMI Trade Dress) und die HDMI-Logos sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.**

---

## Introduction

Nous sommes heureux que votre choix se soit porté sur un produit LINDY et vous remercions de votre confiance. Vous pouvez compter à tout moment sur la qualité de nos produits et de notre service. Ce splitter HDMI® 10.2G 2 ports compact est soumis à une durée de garantie LINDY de 2 ans et d'une assistance technique gratuite à vie. Merci de lire attentivement ces instructions et de les conserver pour future référence.

Le splitter HDMI® 10.2G 2 ports de LINDY est une solution compacte pour distribuer de façon simple le signal d'une source HDMI® tel qu'un lecteur média ou une console de jeux sur deux affichages HDMI® avec une excellente clarté.

## Contenu

- Splitter HDMI® 10.2G 2 ports, compact
- Câble d'alimentation USB DC 3.5mm / 1.35mm
- Ce manuel

## Caractéristiques

- Prise en charge des résolutions 4k@30Hz & 1080p@60Hz
- Prise en charge des signaux audio non compressés 7.1 Audio & compressés tel que DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD
- Conformité HDCP 1.4

## Installation

- Connectez votre source HDMI® en branchant un câble HDMI® au port d'entrée du splitter.
- En utilisant deux câbles HDMI®, connectez les deux affichages HDMI® aux ports de sortie du splitter.
- Connectez le câble d'alimentation USB au connecteur d'alimentation du splitter, puis à une alimentation USB, et mettez votre source et vos affichages sous tension.

**Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, l'habillage commercial HDMI et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.**

---

## Introduzione

Vi ringraziamo per aver acquistato lo Splitter HDMI® 10.2G 2 porte, Compact. Questo prodotto è stato progettato per garantirvi la massima affidabilità e semplicità di utilizzo ed è coperto da 2 anni di garanzia LINDY oltre che da un servizio di supporto tecnico a vita. Per assicurarvi di farne un uso corretto vi invitiamo a leggere attentamente questo manuale e a conservarlo per future consultazioni.

Questo Splitter è una soluzione compatta per visualizzare un segnale HDMI® di una sorgente come media player, console, ecc su due schermi HDMI®.

## Contenuto della confezione

- Splitter HDMI® 10.2G 2 porte, Compact
- Cavo di alimentazione USB 3.5mm / 1.35mm
- Questo manuale

## Caratteristiche

- Supporta risoluzioni 4k@30Hz & 1080p@60Hz
- Supporto audio non compresso 7.1 & compresso come DTS-HD Master Audio, Dolby TrueHD
- HDCP 1.4 compatibile

## Installazione

- Collegate la sorgente HDMI® all'ingresso dello splitter tramite un cavo HDMI®.
- Utilizzate due cavi HDMI® per collegare due schermi alle uscite HDMI® dello splitter.
- Collegate il cavo di alimentazione USB alla porta power dello splitter, collegate il connettore USB ad un alimentatore ed accendete sorgente e schermi.

**I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e i loghi HDMI sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.**

---

# CE/FCC Statement

---

## **CE Certification**

LINDY declares that this equipment complies with relevant European CE requirements.

## **CE Konformitätserklärung**

LINDY erklärt, dass dieses Equipment den europäischen CE-Anforderungen entspricht

## **UKCA Certification**

LINDY declares that this equipment complies with relevant UKCA requirements.

## **FCC Certification**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

You are cautioned that changes or modification not expressly approved by the party responsible for compliance could void your authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The enclosed power supply has passed Safety test requirements, conforming to the US American versions of the international Standard IEC 60950-1 or 60065 or 62368-1.

---

## **LINDY Herstellergarantie – Hinweis für Kunden in Deutschland**

LINDY gewährt für dieses Produkt über die gesetzliche Regelung in Deutschland hinaus eine zweijährige Herstellergarantie ab Kaufdatum. Die detaillierten Bedingungen dieser Garantie finden Sie auf der LINDY Website aufgelistet bei den AGBs.

---

### **Hersteller / Manufacturer (EU):**

LINDY-Elektronik GmbH  
Markircher Str. 20  
68229 Mannheim  
Germany  
Email: info@lindy.com , T: +49 (0)621 470050

### **Manufacturer (UK):**

LINDY Electronics Ltd  
Sadler Forster Way  
Stockton-on-Tees, TS17 9JY  
England  
sales@lindy.co.uk, T: +44 (0)1642 754000

# Recycling Information



## WEEE (Waste of Electrical and Electronic Equipment), Recycling of Electronic Products

### Europe, United Kingdom

WEEE regulation for the collection and recycling of all waste electrical and electronic equipment. It is no longer allowable to simply throw away electrical and electronic equipment. Instead, these products must enter the recycling process.

Each individual EU member state has implemented the WEEE regulations into national law in slightly different ways. Please follow your national law when you want to dispose of any electrical or electronic products. More details can be obtained from your national WEEE recycling agency.

### Germany / Deutschland Rücknahme Elektroschrott und Batterie-Entsorgung

Die EU WEEE Richtlinie wurde im ElektroG in deutsches Recht umgesetzt. Das Entsorgen von Elektro- und Elektronikgeräten über die Hausmülltonne ist verboten! Diese Geräte müssen den Sammel- und Rückgabesystemen zugeführt werden! Dort werden sie kostenlos entgegen genommen. Die Kosten für den weiteren Recyclingprozess übernehmen die Gerätehersteller. LINDY bietet deutschen Endverbrauchern ein kostenloses Rücknahmesystem an, beachten Sie bitte, dass Batterien und Akkus vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite.

### France

En 2006, l'union Européenne a introduit la nouvelle réglementation (DEEE) pour le recyclage de tout équipement électrique et électronique. Chaque Etat membre de l' Union Européenne a mis en application la nouvelle réglementation DEEE de manières légèrement différentes. Veuillez suivre le décret d'application correspondant à l'élimination des déchets électriques ou électroniques de votre pays.

### Italy

Nel 2006 l'unione europea ha introdotto regolamentazioni (WEEE) per la raccolta e il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Non è più consentito semplicemente gettare queste apparecchiature, devono essere riciclate. Ogni stato membro dell' EU ha tramutato le direttive WEEE in leggi statali in varie misure. Fare riferimento alle leggi del proprio Stato quando si dispone di un apparecchio elettrico o elettronico.

Per ulteriori dettagli fare riferimento alla direttiva WEEE sul riciclaggio del proprio Stato.



UK  
CA



Tested to comply with  
FCC Standards  
For Home and Office Use!

3<sup>rd</sup> Edition, March 2025

[lindy.com](http://lindy.com)