



---

## 2 & 4 Port HDMI 10.2G Splitter

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

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

---



No.  
38158  
38159

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



Safety Instructions

**! WARNING !**

Please read the following safety information carefully and always keep this document with the product.

Failure to follow these precautions can result in serious injuries or death from electric shock, fire or damage to the product.

Touching the internal components or a damaged cable may cause electric shock, which may result in death.

This device is a switching type power supply and can work with supply voltages in the range 100 - 240 VAC For worldwide usability four different AC adapters are enclosed: Euro type, UK type, US/Japan type and Australia/New Zealand type. Use the appropriate AC adapter as shown in the picture and ensure it is firmly secured in place and does not detach by pulling before installing into a power socket.

To reduce risk of fire, electric shocks or damage:

- Do not open the product nor its power supply. There are no user serviceable parts inside.
- Only qualified servicing personnel may carry out any repairs or maintenance.
- Never use damaged cables.
- Do not expose the product to water or places of moisture.
- Do not use this product outdoors it is intended for indoor use only.
- Do not place the product near direct heat sources. Always place it in a well-ventilated place.
- Do not place heavy items on the product or the cables.
- Please ensure any adapters are firmly secured and locked in place before inserting into a wall socket



Instructions for Use of Power Supply

Push the button and rotate anticlockwise to unlock and remove the adapter. To attach, push and rotate clockwise until the adapter is locked into place.



**Introduction**

Thank you for purchasing the 2 or 4 Port HDMI 10.2G Splitter. 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 & 4 Port HDMI 10.2G splitter is a low-cost, compact solution for distributing high quality 4K Ultra HD across two or four displays from a single source device.

**Package Contents**

- 2 / 4 Port HDMI 10.2G Splitter
- 5VDC 1A Multi-Country Power Supply (UK, EU, US & AUS), Barrel Size: 5.5/2.1mm
- Lindy Manual

**Features**

- Supports resolutions up to 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
- Supports HDMI digital audio pass-through up to 7.1CH
- CEC Pas-through on HDMI Out 1
- EDID Management Dipswitch

**Specification**

- Interface Standard: HDMI 1.4 10.2G
- Maximum Resolution: 3840x2160@60Hz 4:2:0 8bit, 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
- HDCP Support: 1.4
- Operating Temperature: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Storage Temperature: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidity: 20 ~ 90% RH (Non-condensing)
- Black, metal housing

**Installation & Operation**

Please ensure all devices are switched off before connecting any source devices or displays. Connect a source device to the Input port of the HDMI splitter, then connect displays to the HDMI output ports. Once all connections are made please switch on the devices in the following order: Displays, HDMI Splitter, Source Device.

**EDID Management**

Please Note: The splitter must be restarted when any EDID changes are made.

38158 - Copy/Auto

- Auto – Scans both outputs and chooses the highest EDID settings compatible with both screens.
- Copy – Copy the EDID of HDMI Out 1.

38159

Position	EDID Description
0 0 0 0	Copy EDID from HDMI OUT1
0 0 0 1	1080p, 2CH AUDIO
0 0 1 0	1080p, DOLBY/DTS 5.1
0 0 1 1	1080p, HD AUDIO
0 1 0 0	1080i, 2CH AUDIO
0 1 0 1	1080i, DOLBY/DTS 5.1
0 1 1 0	1080i, HD AUDIO
0 1 1 1	3D,1080p, 2CH AUDIO

Position	EDID Description
1 0 0 0	3D, 1080p, DOLBY/DTS 5.1
1 0 0 1	3D,1080p, HD AUDIO
1 0 1 0	4K, 2CH AUDIO
1 0 1 1	4K, DOLBY/DTS 5.1
1 1 0 0	4K, HD AUDIO
1 1 0 1	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 0	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 1	Auto - Compare HDMI Out EDID

## Sicherheitshinweise

**! GEFAHR !**

Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch und bewahren Sie dieses Dokument immer zusammen mit dem Produkt auf.

Die Nichtbeachtung dieser Vorsichtsmaßnahmen kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod durch Stromschlag, Feuer oder Schäden am Produkt führen.

Das Berühren der internen Komponenten oder eines beschädigten Kabels kann einen elektrischen Schlag verursachen, der zum Tod führen kann.

Dieses Schaltnetzteil arbeitet mit Anschlussspannungen im Bereich von 100...240 VAC. Für weltweiten Einsatz sind vier verschiedene AC-Adapter für Europa, Großbritannien, USA/Japan und Australien/Neuseeland enthalten. Verwenden Sie den geeigneten Adapter wie es die Abbildung zeigt. Stellen Sie bitte sicher, dass der Adapter fest eingerastet ist und sich nicht abziehen lässt, bevor Sie ihn in die Steckdose stecken.

Um die Gefahr von Bränden, Stromschlägen oder Schäden zu verringern:

- Öffnen Sie weder das Produkt noch sein Netzteil. Es befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile im Inneren.
- Ausschließlich qualifiziertes Personal darf Reparaturen oder Wartungen durchführen.
- Verwenden Sie niemals beschädigte Kabel.
- Setzen Sie das Produkt nicht Wasser oder Feuchtigkeit aus.
- Dieses Produkt ist nur für den Gebrauch in geschlossenen Räumen bestimmt.
- Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von direkten Wärmequellen auf. Stellen Sie es immer an einem gut belüfteten Ort auf.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Produkt oder die Kabel.
- Bitte stellen Sie vor der Verwendung sicher, dass alle Adapter sicher und fest eingerastet sind



## Anwendungshinweise für das Netzteil

Drücken Sie auf den Knopf und drehen Sie den Adapter gegen den Uhrzeigersinn um ihn zu entfernen. Zum Anschließen drücken Sie den Adapter gegen das Netzteil und drehen ihn im Uhrzeigersinn, bis er einrastet.



## 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 & 4 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. Der Lindy 2 & 4 Port HDMI 10.2G Splitter ist eine günstige und kompakte Lösung zum Verteilen von 4K Ultra HD-Signalen von einer Quelle auf zwei bzw. vier Displays.

## Lieferumfang

- 2 / 4 Port HDMI 10.2G Splitter
- 5VDC 1A Multi-Country Netzteil (UK, EU, US & AUS), DC-Hohlstecker: 5.5/2.1mm
- Lindy Handbuch

## Eigenschaften

- Unterstützt Auflösungen bis 3840x2160@30Hz 4:4:4 8Bit
- Unterstützt HDMI digitales Audio Pass-through bis 7.1CH
- CEC Pass-through auf HDMI Out 1
- EDID-Management-Dipschalter

## Spezifikationen

- Schnittstellenstandard: HDMI 1.4 10.2G
- Max. Auflösung: 3840x2160@60Hz 4:2:0 8Bit, 3840x2160@30Hz 4:4:4 8Bit
- HDCP-Unterstützung: 1.4
- Betriebstemperatur: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Lagertemperatur: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Feuchtigkeit: 20 ~ 90% RH (nicht kondensierend)
- Schwarzes Metallgehäuse

## Installation & Betrieb

Stellen Sie sicher, dass alle Geräte ausgeschaltet sind, ehe Quellgeräte oder Displays angeschlossen werden. Wenn dann alle Geräte angeschlossen sind, schalten Sie sie bitte in dieser Reihenfolge ein: Displays, HDMI Splitter, Quellgerät.

Schließen Sie ein Quellgerät am Eingangsport (HDMI INPUT) des Splitters an und dann die Displays an den HDMI-Ausgangsports (HDMI OUT). Zum Schluss schließen Sie das Netzteil an und schalten den Switch ein.

### EDID Management

Beachten Sie bitte, dass nach den EDID-Änderungen ein Neustart des Splitters erforderlich ist.

38158 - Copy/Auto

- Auto – Liest EDID beider Ausgänge und verwendet die höheren Werte für beide Displays.
- Copy – Kopiert die EDID von HDMI Out 1.

38159

Position	EDID Behandlung
0 0 0 0	Kopiert EDID von HDMI OUT1
0 0 0 1	1080p, 2CH AUDIO
0 0 1 0	1080p, DOLBY/DTS 5.1
0 0 1 1	1080p, HD AUDIO
0 1 0 0	1080i, 2CH AUDIO
0 1 0 1	1080i, DOLBY/DTS 5.1
0 1 1 0	1080i, HD AUDIO
0 1 1 1	3D,1080p, 2CH AUDIO

Position	EDID Behandlung
1 0 0 0	3D, 1080p, DOLBY/DTS 5.1
1 0 0 1	3D, 1080p, HD AUDIO
1 0 1 0	4K, 2CH AUDIO
1 0 1 1	4K, DOLBY/DTS 5.1
1 1 0 0	4K, HD AUDIO
1 1 0 1	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 0	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 1	Auto-Vergleich HDMI OUT EDID

## Consignes de sécurité

**! ATTENTION !**

Merci de lire attentivement ces instructions de sécurité et de les conserver avec le produit.

Le non-respect de ces précautions peut causer un choc électrique entraînant des blessures graves, voire mortelles, un incendie ou des dommages au produit.

Toucher les composants internes ou un câble endommagé peut provoquer un choc électrique pouvant entraîner la mort.

Cet appareil est une alimentation à découpage et peut fonctionner avec des tensions d'alimentation de 100...240 VAC Pour une utilisation dans le monde entier, quatre adaptateurs secteur différents sont inclus : Type Euro, type UK, type US/Japon et type Australie/Nouvelle-Zélande. Utilisez l'adaptateur secteur approprié comme indiqué sur la photo et assurez-vous qu'il est solidement fixé en place et qu'il ne se détache pas en tirant avant de l'installer dans une prise électrique.

Pour éviter les risques d'incendie, de choc électrique ou de dommages:

- N'ouvrez pas l'appareil ni son alimentation électrique. Il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur à l'intérieur.
- Seul un personnel d'entretien qualifié est autorisé à effectuer toute réparation ou entretien.
- Ne jamais utiliser de câble endommagé.
- Ne pas mouiller le produit et ne pas l'exposer à l'humidité.
- N'utilisez pas ce produit à l'extérieur, il est destiné à un usage intérieur uniquement.
- Ne pas placer le produit à proximité de sources de chaleur. Toujours le placer dans un endroit suffisamment ventilé.
- Ne pas déposer de charge lourde sur le produit ou sur les câbles.
- Veuillez vous assurer que l'adaptateur utilisé est fermement fixé et verrouillé en place avant de l'insérer dans une prise murale.



## Instructions d'utilisation de l'alimentation

Appuyez sur le bouton et tournez dans le sens anti-horaire pour retirer l'adaptateur. Pour le mettre en place, poussez et tournez dans le sens horaire jusqu'à ce que l'adaptateur se verrouille.



## 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 ou 4 ports 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 ou 4 Ports de Lindy est une solution économique et compacte pour distribuer les signaux 4K Ultra HD de haute qualité sur deux ou quatre affichages à partir d'une source.

## Contenu de l'emballage

- Splitter HDMI 10.2G 2 / 4 Ports
- Alimentation multi-pays 5VDC 1A (UK, EU, US & AUS), prise ronde DC: 5.5/2.1mm
- Manuel Lindy

## Caractéristiques

- Prise en charge des résolutions jusqu'à 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
- Prise en charge pass-through des signaux HDMI audio jusqu'à 7.1CH
- Pas-through CEC sur HDMI Out 1
- Dipswitch de gestion EDID

## Spécifications

- Norme interface: HDMI 1.4 10.2G
- Résolution maximale: 3840x2160@60Hz 4:2:0 8bit, 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
- Prise en charge HDCP: 1.4
- Température de fonctionnement: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Température de stockage: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Humidité relative: 20 ~ 90% RH (sans condensation)
- Boîtier en métal, noir

## Installation & Utilisation

Veuillez vous assurer que tous les appareils sont éteints avant de connecter tout appareil ou écran source. Connectez un appareil source au port d'entrée du répartiteur HDMI, puis connectez les écrans aux ports de sortie HDMI. Une fois que toutes les connexions sont effectuées, veuillez allumer les appareils dans l'ordre suivant : écrans, splitter HDMI, source.

### Gestion EDID

Veuillez noter: le splitter doit être redémarré après toutes modifications des paramètres EDID.

38158 - Copy/Auto

- Auto – Scanne les deux sorties et choisit les paramètres EDID les plus élevés compatibles avec les deux écrans.
- Copy – Copie l'EDID du port HDMI Out 1.

38159

Position	EDID Description
0 0 0 0	Copy EDID from HDMI OUT1
0 0 0 1	1080p, 2CH AUDIO
0 0 1 0	1080p, DOLBY/DTS 5.1
0 0 1 1	1080p, HD AUDIO
0 1 0 0	1080i, 2CH AUDIO
0 1 0 1	1080i, DOLBY/DTS 5.1
0 1 1 0	1080i, HD AUDIO
0 1 1 1	3D,1080p, 2CH AUDIO

Position	EDID Description
1 0 0 0	3D, 1080p, DOLBY/DTS 5.1
1 0 0 1	3D,1080p, HD AUDIO
1 0 1 0	4K, 2CH AUDIO
1 0 1 1	4K, DOLBY/DTS 5.1
1 1 0 0	4K, HD AUDIO
1 1 0 1	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 0	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 1	Auto - Compare HDMI Out EDID



**Istruzioni di sicurezza****! ATTENZIONE !**

Per favore leggete la seguente informativa e conservate sempre questo documento con il prodotto.

La mancata osservanza di queste precauzioni può causare seri infortuni o la morte per folgorazione, incendi o danneggiare il prodotto.

Toccare i componenti interni o un cavo danneggiato può causare uno shock elettrico che può condurre alla morte.

Questo dispositivo ha un alimentatore a commutazione che può funzionare con tensioni di alimentazione all'interno del range 100...240 VAC. La fornitura comprende quattro adattatori AC per prese di tutto il mondo: Euro, UK, US/Giappone e Australia/Nuova Zelanda. Utilizzate l'adattatore AC appropriato e montatelo come mostrato nell'immagine, assicurandovi che sia fissato correttamente e che non si stacchi estraendolo dalla presa.

Per ridurre il rischio di incendi, folgorazione o danni:

- Non aprite il prodotto o l'alimentatore. Non esistono componenti utilizzabili all'interno.
- La riparazione o manutenzione del prodotto può essere effettuata solo da personale qualificato.
- Non utilizzare mai cavi danneggiati.
- Non fate entrare il prodotto in contatto con acqua e non utilizzatelo in luoghi umidi.
- Questo prodotto è pensato esclusivamente per l'uso in ambienti interni.
- Non posizionate il prodotto nelle vicinanze di sorgenti di calore. Installatelo sempre in luoghi ben ventilati.
- Non appoggiate oggetti pesanti sul prodotto o sui cavi.
- Vi preghiamo di assicurarvi che ogni adattatore sia fermamente inserito e bloccato in sede prima di collegarlo a una presa di corrente.

**Istruzioni per l'uso dell'alimentatore**

Premere il pulsante e ruotare la spina in senso antiorario per sbloccare e rimuovere l'adattatore. Per riposizionarlo, premere e ruotare la spina in senso orario fino a fissare l'adattatore nella sua sede.



**Introduzione**

Vi ringraziamo per aver acquistato Splitter HDMI 10.2G a 2 o 4 porte. 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.

**Contenuto della confezione**

- Splitter HDMI 10.2G a 2 o 4 porte
- Alimentatore Multy-Country 5VDC 1A (UK, EU, US & AUS), Dimensioni: 5.5/2.1mm
- Manuale Lindy

**Caratteristiche**

- Supporta risoluzioni fino a 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
- Supporto Pass-through audio digitale HDMI fino a sistemi 7.1
- CEC Pass-through su HDMI Out 1
- Gestione dip-switch EDID

**Specifiche**

- Standard interfaccia : HDMI 1.4 10.2G
- Risoluzione massima: 3840x2160@60Hz 4:2:0 8bit, 3840x2160@30Hz 4:4:4:4 8bit
- Supporto HDCP: 1.4
- Temperatura di funzionamento: 0°C - 40°C (32°F - 104°F)
- Temperatura di stoccaggio: -20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
- Umidità: 20 ~ 90% RH (senza condensa)
- Nero, custodia in metallo

**Installazione e Utilizzo**

Assicurarsi che tutti i dispositivi siano spenti prima di collegare qualsiasi dispositivo sorgente o display. Una volta che tutti i collegamenti vengono effettuati nell'ordine seguente, accendere gli apparecchi: Display, splitter HDMI, Dispositivo sorgente. Collegare un dispositivo sorgente alla porta di ingresso dello splitter HDMI, quindi collegare i display alle porte di uscita HDMI. Una volta effettuati tutti i collegamenti, collegare l'alimentatore e l'alimentazione dello splitter.

**Gestione EDID**

Nota: Lo splitter deve essere riavviato quando vengono effettuate modifiche EDID.

38158 - Copy/Auto

- Auto – Scansione di entrambe le uscite e sceglie le impostazioni EDID più elevate compatibili con entrambe le schermate.
- Copy – Copia l'EDID di HDMI Out 1.

38159

Position	EDID Description
0 0 0 0	Copy EDID from HDMI OUT1
0 0 0 1	1080p, 2CH AUDIO
0 0 1 0	1080p, DOLBY/DTS 5.1
0 0 1 1	1080p, HD AUDIO
0 1 0 0	1080i, 2CH AUDIO
0 1 0 1	1080i, DOLBY/DTS 5.1
0 1 1 0	1080i, HD AUDIO
0 1 1 1	3D,1080p, 2CH AUDIO

Position	EDID Description
1 0 0 0	3D, 1080p, DOLBY/DTS 5.1
1 0 0 1	3D,1080p, HD AUDIO
1 0 1 0	4K, 2CH AUDIO
1 0 1 1	4K, DOLBY/DTS 5.1
1 1 0 0	4K, HD AUDIO
1 1 0 1	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 0	1080p, 2CH AUDIO
1 1 1 1	Auto - Compare HDMI Out EDID

## **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

In 2006 the European Union introduced regulations (WEEE) 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, as well as the UK, 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 Europäische Union hat mit der WEEE Richtlinie Regelungen für die Verschrottung und das Recycling von Elektro- und Elektronikprodukten geschaffen. Diese wurden im Elektro- und Elektronikgerätegesetz – 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 den Produkten vor der Rückgabe an das Rücknahmesystem entnommen werden müssen und über die Sammel- und Rückgabesysteme für Batterien separat entsorgt werden müssen. Ausführliche Informationen zu diesen Themen finden Sie stets aktuell auf der LINDY Webseite im Fußbereich.

#### 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.



Tested to comply with  
FCC standards.  
For home and office use.

No. 38158-9  
2<sup>nd</sup> Edition, January 2021  
**lindy.com**