

LINDY®

CONNECTION PERFECTION

HDMI & VGA to VGA Switch

Installation Guide

English

LINDY No. 38029

www.lindy.com



Introduction

Thank you for purchasing the LINDY HDMI & VGA to VGA Switch with Audio support. The HDMI & VGA to VGA Switch allows you to share your VGA monitor between your PC (VGA input) and Tablet PC/Ultrabook or Smartphone (HDMI input). It does not support HDCP.

Package Contents

- LINDY HDMI & VGA to VGA Switch
- 1.8m cable remote control
- Multi-Country Power Supply for EU/UK/US/AUS
- This Manual

Features

- Input Ports: HDMI, VGA, Audio 3,5mm
- Output Ports: VGA, Audio 3,5mm
- Supports Stereo Audio
- Compatible with HDMI 1.3a and DVI 1.0, no HDCP support
- VGA bandwidth: 450MHz
- Supports EDID
- Resolution: 2048x1536@60Hz (analog signal), 1920x1080@60Hz (digital signal)
- Max. distance: 30m
- Auto detects and selects new signal (switching is also possible by push button on the switch or cable remote control)
- Practical installation, built-in magnetic plate attachment to any metal surfaces
- Plug and Play installation
- Includes MC PSU 5V 1.2A

Installation

1. Before installation, please turn off all the power supplies.
 2. Connect all your source devices to 38029 via VGA cable with audio and HDMI cable.
 3. Connect to your monitor and speaker using a VGA & Audio cable .(VGA: Blue LED; HDMI: Green LED) The LED will remain ON if the signal is constant.
 4. If HDMI source signal has HDCP, the converter will not send any video.
 5. Switch Mode:
 - A. Manual Switch : Button on device or cabled remote control.
 - B. Auto Switch : Device will auto detect the new signal and will automatically switch to the active video signal
-

CE/FCC & Recycling Information

CE Certification

This equipment complies with the requirements relating to Electromagnetic Compatibility Standards EN55022/EN55024 and the further Standards cited therein. It must be used with shielded cables only. It has been manufactured under the scope of RoHS compliance.

CE Konformitätserklärung

Dieses Produkt entspricht den einschlägigen EMV Richtlinien der EU und darf nur zusammen mit abgeschirmten Kabeln verwendet werden.

Diese Geräte wurden unter Berücksichtigung der RoHS Vorgaben hergestellt.

Die formelle Konformitätserklärung können wir Ihnen auf Anforderung zur Verfügung stellen

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.

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.



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

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 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

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. Dieses Gesetz verbietet das Entsorgen von entsprechenden, auch alten, Elektro- und Elektronikgeräten über die Hausmülltonne! Diese Geräte müssen den lokalen Sammelsystemen bzw. örtlichen Sammelstellen zugeführt werden! Dort werden sie kostenlos entgegen genommen. Die Kosten für den weiteren Recyclingprozess übernimmt die Gesamtheit der Gerätehersteller.

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.

LINDY No. 38029

1st Edition April 2012



www.lindy.com
