

# Manual IB-AC552

DVI-D to HDMI® adapter

## Handbuch IB-AC552

DVI-D zu HDMI® Adapter



**ICY BOX®**

# Manual IB-AC552

## Package Contents

1x IB-AC552, 1x manual

## DVI-D to HDMI® - Sharp picture

The IB-AC552 DVI-D to HDMI® adapter connects DVI-D outputs, such as a DockingStation or a desktop PC with HDMI® devices like televisions, monitors, etc.. With Super Speed HDMI® this adapter may constitute a resolution of 4K Ultra HD (3840x2160@60 Hz). Simple to use without the installation of any driver, since the IB-AC552 is completely Plug & Play.

## Features

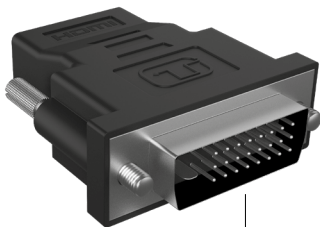
- Super Speed HDMI® interface
- DVI-D (Dual Link) 24+1 pins plug
- Maximum resolution - with up to 4K@60 Hz
- Plug and play - no additional drivers required
- Compact size - use it at office or on the go
- Bidirectional design - transmission in both directions
- High quality - gold-plated connectors
- Fixing screws - secure connection

## System requirements and information

- Notebook DockingStation or host computer with an available DVI-D port
- HDMI® enabled display with cable as needed (not included)
- A 4K-capable display and corresponding graphic card is required to achieve 3840x2160@60 Hz resolution
- **Attention!**
  - Only for digital signals
  - Only for video transmission
  - Audio must be transmitted separately



# Manual IB-AC552



DVI-D (Dual Link) 24+1 pins plug



Super Speed HDMI® interface

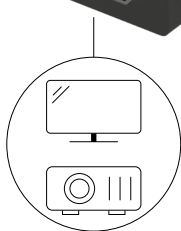
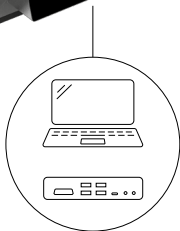
Fixing screws



# Manual IB-AC552

## Usage

1. Connect the DVI-D male port of this product to the docks or computers DVI-D interface
2. Connect HDMI® female port of this item to HD display via HDMI® cable (not included)



## Configure a display device

Please setup your display settings accordingly to your operating system and requirements.

For detailed information, see the corresponding operation manual and description of your operating system.



# Manual IB-AC552

## Verpackungsinhalt

1x IB-AC552, 1x Handbuch

## DVI-D auf HDMI® - Gestochen scharf

Der IB-AC552 DVI-D zu HDMI® Adapter verbindet DVI-D Ausgänge wie beispielsweise von Docking Stations oder Desktop-PC's mit HDMI® Geräten, wie Fernseher, Monitore, etc.

Mit HDMI® kann dieser Adapter eine Auflösung von Ultra HD (3840x2160@60 Hz) darstellen und Sie können entweder den Spiegelmodus oder den Erweiterungsmodus für Monitore verwenden. Dabei wird kein extra Treiber benötigt, die IB-AC552 funktioniert einfach per Plug & Play.

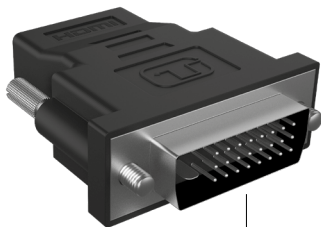
## Merkmale

- Super Speed HDMI® Schnittstelle
- DVI-D (Dual Link) 24+1-poliger Stecker
- Maximale Auflösung - mit bis zu 4K@60 Hz
- Plug & Play - keine zusätzlichen Treiber erforderlich
- Kompakte Größe - für den Einsatz im Büro oder unterwegs
- Bidirektionales Design - Übertragung in beide Richtungen
- Hohe Qualität - vergoldete Anschlüsse
- Befestigungsschrauben - sichere Verbindung

## Systemanforderungen und Informationen

- Host Computer mit freier DVI-D Schnittstelle
- HDMI®-fähiges Display mit Kabel nach Bedarf (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Ein 4K-fähiges Display und entsprechende Grafikkarte ist erforderlich, um eine Auflösung von 3840x2160@60 Hz zu erreichen.
- **Achtung!**  
Nur für digitale Signale  
Nur für Videoübertragung  
Audio muss separat übertragen werden

# Manual IB-AC552



DVI-D (Dual Link) 24+1 Pins Stecker



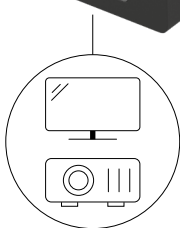
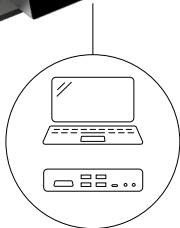
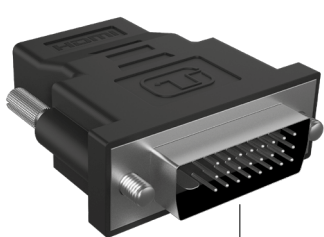
Super Speed HDMI® Schnittstelle

Befestigungsschrauben

# Manual IB-AC552

## Verwendung

1. Verbinden Sie den DVI-D-Stecker dieses Produkts mit der DVI-D Schnittstelle der DockingStation oder des Computers.
2. Verbinden Sie die HDMI®-Buchse dieses Produktes mit der HDMI®- Schnittstelle des Anzeigegerätes über ein HDMI®-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten).



## Monitoreinrichtung

Zur optimalen Einstellung Ihrer Anzeigeeinheit gehen Sie bitte entsprechend Ihres Betriebssystems und Ihrer Bedürfnisse vor. Genauere Informationen entnehmen Sie bitte dem Handbuch und Beschreibungen ihres Betriebssystems.



Nos produits et emballages se recyclent, ne les jetez pas!  
Trouvez où les déposer sur le site [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

**© Copyright 2022 by RaidSonic Technology GmbH. All Rights Reserved**

The information contained in this manual is believed to be accurate and reliable. RaidSonic Technology GmbH assumes no responsibility for any errors contained in this manual. RaidSonic Technology GmbH reserves the right to make changes in the specifications and/or design of the above mentioned product without prior notice. The diagrams contained in this manual may also not fully represent the product that you are using and are there for illustration purposes only. RaidSonic Technology GmbH assumes no responsibility for any differences between the product mentioned in this manual and the product, you may have. Apple and macOS, MAC, iTunes and Macintosh are registered trademarks of Apple Computer Inc. Microsoft, Windows and the Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation. The terms HDMI® and HDMI® High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI® logo are trademarks or registered trademarks of HDMI® LA, Inc. in the United States and other countries.