

Part No 38194

# HDMI 1.3 TO VGA CONVERTER

**CONNECTS AN HDMI SOURCE TO A VGA DISPLAY**

## DESCRIPTION

- Converts HDMI signals into VGA
- Supports resolutions up to 1920x1200@60Hz
- Add a VGA monitor as a secondary display
- Quick and simple plug & play installation
- 2 year warranty

The Lindy HDMI to VGA converter converts signals from a HDMI equipped source into a VGA signal. It supports resolutions up to 1920x1200@60Hz for VGA displays. This allows the connection of HDMI capable devices, such as PC's, notebooks and ultrabooks, to an older VGA display or projector.

The converter can also be used to add another display to extend the available desktop workspace. It is also ideally suited for travelling due to its compact, lightweight form factor and convenient plug & play installation.

## RELATED PRODUCTS

N/A

## HDMI 1.3 TO VGA CONVERTER

### SPECIFICATIONS

---

AV Interface	HDMI to VGA
Interface Standard	HDMI 1.3, VGA
Supported Bandwidth	10.2Gbps
Maximum Input Resolution	1920x1200@60Hz

Maximum Output Resolution	1920x1200@60Hz
---------------------------	----------------

Chipset	Algotek AG6200A
---------	-----------------

HDCP Support	-
Supported Audio	-

Separate Audio Ports	-
Special Features	-

### PHYSICAL PROPERTIES

---

Dimensions (approx.) WxDxH	22x42x13mm (0.87x1.65x0.51in)
----------------------------	----------------------------------

Cable Length	-
--------------	---

Housing Material	Plastic
Jacket Material	-
Jacket Diameter	-
Minimum Bend Radius	-
Net Weight	0.009kg (0.02lb)
Operating Temperature	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Storage Temperature	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Humidity	20 - 90% RH (non-condensing)
Colour	Black

### CONNECTORS

---

Input	HDMI Type A Male
-------	------------------

Output	VGA Female
--------	------------

### MISCELLANEOUS

---

Packaging Type	Polybag
Packaging Dimension	120x120x20mm (4.72x4.72x0.79in)
Gross Weight	0.014kg (0.03lb)
Warranty (Years)	2
Certificated	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS & REACH

### PURCHASING INFORMATION

---

No.	38194
EAN	4002888381949

### PACKAGING CONTENTS

---

HDMI to VGA Converter

Artikelnr. 38194

# HDMI 1.3 AUF VGA CONVERTER

VERBINDET EINE HDMI-QUELLE MIT EINEM VGA-MONITOR



## BESCHREIBUNG

- Konvertiert HDMI-Signale in VGA
- Unterstützt Auflösungen bis 1920x1200@60Hz
- Zum Anschluss eines VGA-Monitors als zweites Display
- Schnelle und einfache Plug & Play-Installation
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter [lindy.de/Garantie](http://lindy.de/Garantie)

Dieser HDMI auf VGA Konverter wandelt Signale einer HDMI-Quelle in ein VGA-Signal. Er unterstützt Auflösungen bis 1920x1200@60Hz für VGA-Monitore. So können HDMI-fähige Geräte wie PCs, Notebooks und Ultrabooks an einen älteren VGA-Monitor oder Projektor angeschlossen werden.

Der Konverter kann auch verwendet werden, um einen zusätzlichen Monitor anzuschließen und den Desktop-Arbeitsbereich zu vergrößern. Durch seine kompakte, leichte Bauweise und die bequeme Plug & Play-Installation eignet er sich auch ideal für unterwegs.

## VERWANDTE PRODUKTE

0

# HDMI 1.3 AUF VGA CONVERTER

## SPEZIFIKATIONEN

---

AV-Schnittstelle	HDMI auf VGA
Schnittstellen-Standard	HDMI 1.3, VGA
Unterstützte Bandbreite	10.2Gbit/s
Maximale Eingangsauflösung	1920x1200@60Hz

Maximale Ausgangsauflösung	1920x1200@60Hz
----------------------------	----------------

Chipsatz	Algotek AG6200A
----------	-----------------

HDCP-Unterstützung	-
Audio	-

Separate Audio-Ports	-
Spezielle Eigenschaften	-

## PHYSISCH EIGENSCHAFTEN

---

Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	22x42x13mm (0.87x1.65x0.51in)
--------------------------------	----------------------------------

Kabel Länge	-
-------------	---

Gehäusematerial	Kunststoff
Mantelmaterial	-
Manteldurchmesser	-
Minimaler Biegeradius	-
Nettogewicht Gerät/e	0.009kg (0.02lb)
Betriebstemperatur	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Lagertemperatur	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Feuchtigkeit	20 - 90% RH (nicht kondensierend)
Farbe	Schwarz

## ANSCHLÜSSE

---

Eingänge	HDMI-Stecker Typ A
----------	--------------------

Ausgänge	VGA-Buchse
----------	------------

## SONSTIGES

---

Verpackungsart	Polybag
Verpackungsmaße	120x120x20mm (4.72x4.72x0.79in)
Gesamtgewicht	0.014kg (0.03lb)
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS & REACH

## VERKAUFSINFORMATIONEN

---

No.	38194
EAN	4002888381949

## LIEFERUMFANG

---

HDMI auf VGA Konverter

N° art. 38194

## CONVERTISSEUR HDMI VERS VGA

CONNECTE UNE SOURCE HDMI À UN AFFICHAGE VGA



### DESCRIPTION

- Convertit les signaux HDMI en VGA
- Prend en charge les résolutions jusqu'à 1920x1200@60Hz
- Peut être utilisé pour ajouter un moniteur supplémentaire, pour un affichage dupliqué ou étendu
- Installation plug & play simple et rapide
- Garantie 2 ans

Le convertisseur HDMI vers VGA de LINDY convertit les signaux d'une source équipée HDMI en un signal VGA. Il prend en charge des résolutions allant jusqu'à 1920x1200@60Hz pour les écrans VGA. Cela permet la connexion d'appareils compatibles HDMI, tels que PC, ordinateurs portables et ultrabooks, à un ancien écran ou projecteur VGA.

Le convertisseur peut également être utilisé pour ajouter un moniteur supplémentaire, pour un affichage dupliqué ou étendu afin d'étendre l'espace de travail disponible et d'augmenter la productivité. Le blindage interne en cuivre offre une fiabilité et une compatibilité accrues. Grâce à sa forme compacte et légère et à son installation Plug & Play pratique, le convertisseur est également idéal pour les voyages.

### PRODUITS RATTACHÉS

N/A

## CONVERTISSEUR HDMI VERS VGA

### SPÉCIFICATIONS

---

Interface AV	HDMI vers VGA
Norme	HDMI 1.3, VGA
Bande passante prise en charge	4.45Gbit/s
Résolution maximale en entrée	1920x1200@60Hz
Résolution maximale en sortie	1920x1200@60Hz
Chipset	Algotek AG6200A
Prise en charge HDCP	-
Audio	-
Ports audio dédiés	-
Caractéristiques spécifiques	Power via HDMI (250mA)

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

---

Dimensions (approx.) LxIxH	22x42x13mm (0.87x1.65x0.51in)
Longueur Du Cable	-
Matériau du boîtier	Matière plastique
Matériau de la gaine	-
Diamètre de la gaine	-
Rayon de courbure minimal	-
Poids net	0.009kg (0.02lb)
Température de fonctionnement	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Température de stockage	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Humidité relative	20 - 90% RH (sans condensatic)
Couleur	Noir

### CONNECTEURS

---

Entrées	HDMI Type A mâle
Sorties	VGA femelle

### DIVERS

---

Type d'emballage	Sachet individuel
Dimensions de l'emballage	120x120x20mm (4.72x4.72x0.79in)
Poids brut	0.014kg (0.03lb)
Garantie (années)	2
Certifié	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS & REACH

### INFORMATIONS COMMERCIALES

---

No.	38194
EAN	4002888381949

### CONTENU DE L'EMBALLAGE

---

Convertisseur HDMI vers VGA

Art. 38194

## CONVERTER HDMI A VGA

**CONNESSIONE DI UNA SORGENTE HDMI A UNO SCHERMO VGA**

### DESCRIZIONE

- Converte un segnale da HDMI a VGA
- Supporta risoluzioni fino a 1920x1200@60Hz
- Utilizzabile per aggiungere un monitor secondario come copia o estensione del desktop
- Installazione plug & play
- 2 anni di garanzia

Convertitore HDMI a VGA per collegare una sorgente HDMI a uno schermo VGA. Supporta risoluzioni fino a 1920x1200@60Hz. Consente di connettere dispositivi di ultima generazione come PC, notebook e ultrabook HDMI a vecchi monitor o proiettori VGA.

Può essere utilizzato per aggiungere un monitor secondario come estensione del desktop o come copia del monitor principale. La schermatura interna in rame offre maggiore affidabilità e stabilità. Grazie al design compatto e leggero, questo converter può essere facilmente trasportato in una borsa per notebook, l'installazione è Plug & Play.

### PRODOTTI CORRELATI

N/A

## CONVERTER HDMI A VGA

### SPECIFICHE

---

Interfacce AV	HDMI a VGA
Standard interfacce	HDMI 1.3, VGA
Larghezza di banda supportata	4.45Gbps
Risoluzione massima in ingresso	1920x1200@60Hz

Risoluzione massima in uscita	1920x1200@60Hz
-------------------------------	----------------

Chipset	Algotek AG6200A
---------	-----------------

Supporto HDCP	-
Supporto Audio	-

Porte Audio separate	-
Caratteristiche speciali	Power via HDMI (250mA)

### CARATTERISTICHE FISICHE

---

Dimensioni (ca.)LxAxP	22x42x13mm (0.87x1.65x0.51in)
-----------------------	----------------------------------

Lunghezza Del Cavo	-
--------------------	---

Materiale	Plastica
Materiale dell Guaina	-
Diametro della Guaina	-
Raggio minimo di curvatura	-
Peso netto	0.009kg (0.02lb)
Temperatura operativa	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Temperatura di stoccaggio	-20°C - 80°C (-4°F - 176°F)
Tasso di umidità	20 - 90% RH (senza condensa)
Colore	nero

### CONNETTORI

---

Ingressi	HDMI Tipo A Maschio
----------	---------------------

Uscite	VGA Femmina
--------	-------------

### VARIE

---

Tipo di confezione	Polybag
Dimensioni confezione	120x120x20mm (4.72x4.72x0.79in)
Peso complessivo	0.014kg (0.03lb)
Garanzia (Anni)	2
Certificazioni	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS & REACH

### INFORMAZIONI COMMERCIALI

---

No.	38194
EAN	4002888381949

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

---

Converter HDMI 1.3 a VGA