

Part No 41035

MINI DISPLAYPORT 1.2 TO HDMI, DVI & VGA CONVERTER

CONNECTS A MINI DISPLAYPORT SOURCE TO AN HDMI, DVI OR VGA DISPLAY



DESCRIPTION

- Converts a DisplayPort signal to HDMI, DVI or VGA
- Supports HDMI resolutions up to 4K@30Hz, VGA up to Full HD and DVI up to and above Full HD
- Easily connect with a single legacy or modern display at any one time
- Compact, portable design
- 2 year warranty

The Lindy Mini DisplayPort to HDMI, DVI and VGA Converter allows users to connect either a HDMI, DVI or VGA screen to a Mini Displayport source. Supporting 4K resolutions up to 3840x2160@30Hz on HDMI displays, content can be viewed with superior clarity and stunning accuracy. DVI monitors are supported with a maximum resolution of 1920x1200@60Hz, VGA monitors and projectors up to 1920x1080@60Hz.

With its lightweight, low profile design, this converter easily fits into a notebook bag and simply expands available connectivity options, so users can connect to the most commonly used digital and analogue video equipment, without having to carry multiple adapters - ideal for BYOD applications.

RELATED PRODUCTS

N/A

MINI DISPLAYPORT 1.2 TO HDMI, DVI & VGA CONVERTER

SPECIFICATIONS

AV Interface	DisplayPort to HDMI, VGA, DVI
Interface Standard	DisplayPort 1.2, HDMI 1.4, VGA,
Supported Bandwidth	21.6Gbps
Maximum Input Resolution	3840x2160@30Hz

Maximum Output Resolution	HDMI: 3840x2160@30Hz DVI: 1920x1200@60Hz VGA: 1920x1200@60Hz
---------------------------	--

Chipset	Paradotech PS8339
---------	-------------------

HDCP Support	HDCP 1.4
Supported Audio	Pass-through for HDMI

Separate Audio Ports	-
Special Features	-

PHYSICAL PROPERTIES

Dimensions (approx.) WxDxH	60x60x16,4mm (2.36x2.36x0.65in) / Housing 10.9x24.5y8mm (0.43x0.96x0.31in)
----------------------------	---

Cable Length	200mm (7.87in)
--------------	----------------

Housing Material	ABS
Jacket Material	PVC
Jacket Diameter	5mm (0.2in)
Minimum Bend Radius	50mm (1.97in)
Net Weight	0.053kg (0.12lb)
Operating Temperature	0°C - 70°C (32°F - 158°F)
Storage Temperature	-20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
Humidity	10 - 85% RH (non-condensing)
Colour	White

CONNECTORS

Input	Mini DisplayPort Male
-------	-----------------------

Output	HDMI Type A Female VGA Female DVI-D Female
--------	--

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Polybag
Packaging Dimension	160x160x20mm (6.3x6.3x0.79in)
Gross Weight	0.06kg (0.13lb)
Warranty (Years)	2
Certificated	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS, REACH

PURCHASING INFORMATION

No.	41035
EAN	4002888410359

PACKAGING CONTENTS

Mini DisplayPort 1.2 to HDMI 1.4, DVI & VGA Converter

Artikelnr. 41035

MINI DISPLAYPORT 1.2 AUF HDMI, DVI & VGA KONVERTER

KONVERTIERT EIN DISPLAYPORT-SIGNAL IN HDMI, DVI ODER VGA



BESCHREIBUNG

- Wandelt ein Mini DisplayPort-Signal in ein HDMI-, DVI- oder VGA-Signal um
- Unterstützt HDMI- und DP-Auflösungen bis 4K@30Hz, VGA bis 1920x1080@60Hz und DVI bis 1920x1200@60Hz
- Einfacher Anschluss eines älteren oder modernen Displays
- Kompaktes Design, ideal für unterwegs
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter lindy.de/Garantie

Der Lindy Mini DisplayPort auf HDMI, DVI und VGA Konverter erlaubt den Anschluss eines HDMI-, DVI- oder VGA-Bildschirms an eine Mini Displayport-Quelle. Er unterstützt 4K-Auflösungen bis 3840x2160@30Hz auf HDMI Displays, so dass Inhalte mit großer Klarheit und erstaunlicher Präzision gesehen werden können. DVI-Monitore werden mit einer maximalen Auflösung von 1920x1200@60Hz unterstützt, VGA-Monitore mit bis zu 1920x1080@60Hz.

Durch seine leichte, kompakte Bauweise passt der Konverter gut in eine Notebooktasche. Er erweitert auf einfache Weise die vorhandenen Anschlussmöglichkeiten, sodass gängige digitale oder analoge Videogeräte problemlos verbunden werden können - ideal für BYOD-Anwendungen.

VERWANDTE PRODUKTE

0

MINI DISPLAYPORT 1.2 AUF HDMI, DVI & VGA KONVERTER

SPEZIFIKATIONEN

AV-Schnittstelle	DisplayPort auf HDMI, VGA, DVI
Schnittstellen-Standard	DisplayPort 1.2, HDMI 1.4, VGA, DVI-D
Unterstützte Bandbreite	21.6Gbit/s
Maximale Eingangsauflösung	3840x2160@30Hz

Maximale Ausgangsauflösung	HDMI: 3840x2160@30Hz DVI: 1920x1200@60Hz VGA: 1920x1200@60Hz
----------------------------	--

Chipsatz	Paradetech PS8339
----------	-------------------

HDCP-Unterstützung	HDCP 1.4
Audio	Pass-through für HDMI

Separate Audio-Ports	-
Spezielle Eigenschaften	-

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	60x60x16,4mm (2.36x2.36x0.65in) / Gehäuse 10.9x24.5y8mm (0.43x0.96x0.31in)
--------------------------------	---

Kabel Länge	200mm [7.87in]
-------------	----------------

Gehäusematerial	ABS
Mantelmaterial	PVC
Manteldurchmesser	5mm [0.2in]
Minimaler Biegeradius	50mm [1.97in]
Nettogewicht Gerät/e	0.053kg [0.12lb]
Betriebstemperatur	0°C - 70°C [32°F - 158°F]
Lagertemperatur	-20°C - 70°C [-4°F - 158°F]
Feuchtigkeit	10 - 85% RH (nicht kondensierende)
Farbe	Weiß

ANSCHLÜSSE

Eingänge	Mini DisplayPort-Stecker
----------	--------------------------

Ausgänge	HDMI-Buchse Typ A VGA-Buchse DVI-D-Buchse
----------	---

SONSTIGES

Verpackungsart	Polybag
Verpackungsmaße	160x160x20mm [6.3x6.3x0.79in]
Gesamtgewicht	0.06kg [0.13lb]
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS, REACH

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	41035
EAN	4002888410359

LIEFERUMFANG

Mini DisplayPort 1.2 auf HDMI 1.4, DVI & VGA Konverter

N° art. 41035

CONVERTISSEUR MINI DISPLAYPORT VERS HDMI, DVI & VGA

CONNECTE UNE SOURCE MINI DISPLAYPORT À UN AFFICHAGE HDMI, DVI OU VGA



DESCRIPTION

- Convertit un signal DisplayPort en HDMI, DVI ou VGA
- Prend en charge les résolutions HDMI jusqu'à 4K@30Hz, VGA jusqu'à Full HD et DVI jusqu'à et au-delà de Full HD
- Connectez-vous facilement et à tout moment à un seul écran, ancien ou moderne.
- Conception compacte et portable
- Garantie 2 ans

Le convertisseur Mini DisplayPort vers HDMI, DVI et VGA de LINDY permet aux utilisateurs de connecter un écran HDMI, DVI ou VGA à une source Mini DisplayPort. Prenant en charge les résolutions 4K jusqu'à 3840x2160@30Hz sur les écrans HDMI, le contenu peut être visionné avec une clarté et une précision exceptionnelles. Les moniteurs DVI sont pris en charge avec une résolution maximale de 1920x1200@60Hz, les moniteurs VGA et les projecteurs jusqu'à 1920x1080@60Hz.

Grâce à son design léger et discret, ce convertisseur s'insère facilement dans un sac pour ordinateur portable et élargit simplement les options de connectivité disponibles, ce qui permet aux utilisateurs de se connecter aux équipements vidéo numériques et analogiques les plus utilisés, sans avoir à transporter plusieurs adaptateurs - idéal pour les applications BYOD.

PRODUITS RATTACHÉS

N/A

CONVERTISSEUR MINI DISPLAYPORT VERS HDMI, DVI & VGA

SPÉCIFICATIONS

Interface AV	DisplayPort vers HDMI, VGA, DV
Norme	DisplayPort 1.1, HDMI 1.4, VGA,
Bande passante prise en charge	10.8Gbit/s
Résolution maximale en entrée	3840x2160@30Hz
Résolution maximale en sortie	HDMI: 3840x2160@30Hz DVI: 1920x1200@60Hz VGA: 1920x1200@60Hz
Chipset	Paradotech PS8339
Prise en charge HDCP	HDCP 1.4
Audio	Pass-through pour HDMI
Ports audio dédiés	-
Caractéristiques spécifiques	-

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Dimensions (approx.) LxIxH	60x60x16,4mm (2.36x2.36x0.65in) / boîtier 10.9x24.5y8mm (0.43x0.96x0.31in)
Longueur Du Cable	200mm (7.87in)
Matériau du boîtier	ABS
Matériau de la gaine	PVC
Diamètre de la gaine	5mm (0.2in)
Rayon de courbure minimal	50mm (1.97in)
Poids net	0.053kg (0.12lb)
Température de fonctionnement	0°C - 70°C (32°F - 158°F)
Température de stockage	-20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
Humidité relative	10 - 85% RH (sans condensatio
Couleur	Blanc

CONNECTEURS

Entrées	Mini DisplayPort mâle
Sorties	HDMI Type A femelle VGA femelle DVI-D femelle

DIVERS

Type d'emballage	Sachet individuel
Dimensions de l'emballage	160x160x20mm (6.3x6.3x0.79in)
Poids brut	0.06kg (0.13lb)
Garantie (années)	2
Certifié	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS & REACH

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	41035
EAN	4002888410359

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Convertisseur Mini DisplayPort vers
HDMI, DVI & VGA

Art. 41035

CONVERTER MINI DISPLAYPORT A HDMI, DVI & VGA

CONNESSIONE DI UNA SORGENTE MINI DISPLAYPORT A UNO SCHERMO HDMI, DVI O VGA



DESCRIZIONE

- Converte un segnale DisplayPort a HDMI, DVI o VGA
- Supporta risoluzioni HDMI fino a 4K@30Hz, VGA fino a Full HD e DVI single link
- Connessione a un singolo display da un'interfaccia Mini DisplayPort
- Design compatto e portatile
- 2 anni di garanzia

Converter Mini DisplayPort a HDMI, DVI e VGA per collegare uno schermo HDMI, DVI o VGA ad una sorgente Mini DisplayPort. Supporta risoluzioni 4K Ultra HD fino a 3840x2160@30Hz su display HDMI, DVI fino a 1920x1200@60Hz e VGA fino a 1920x1080@60Hz.

Grazie al design compatto e leggero, questo converter può essere facilmente trasportato in una borsa per notebook per avere sempre a disposizione qualsiasi opzione di collegamento e potersi collegare a diverse tipologie di schermo senza avere diversi adattatori - ideale per applicazioni BYOD.

PRODOTTI CORRELATI

N/A

CONVERTER MINI DISPLAYPORT A HDMI, DVI & VGA

SPECIFICHE

Interfacce AV	DisplayPort a HDMI, VGA, DVI
Standard interfacce	DisplayPort 1.1, HDMI 1.4, VGA,
Larghezza di banda supportata	10.8Gbps
Risoluzione massima in ingresso	3840x2160@30Hz
Risoluzione massima in uscita	HDMI: 3840x2160@30Hz DVI: 1920x1200@60Hz VGA: 1920x1200@60Hz
Chipset	Paradotek PS8339
Supporto HDCP	HDCP 1.4
Supporto Audio	Passante per HDMI
Porte Audio separate	-
Caratteristiche speciali	-

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (ca.)LxAxP	60x60x16,4mm (2.36x2.36x0.65in) / 10.9x24.5x8mm (0.43x0.96x0.31in)
Lunghezza Del Cavo	200mm (7.87in)
Materiale	ABS
Materiale della Guaina	PVC
Diametro della Guaina	5mm (0.2in)
Raggio minimo di curvatura	50mm (1.97in)
Peso netto	0.053kg (0.12lb)
Temperatura operativa	0°C - 70°C (32°F - 158°F)
Temperatura di stoccaggio	-20°C - 70°C (-4°F - 158°F)
Tasso di umidità	10 - 85% RH (senza condensa)
Colore	bianco

CONNETTORI

Ingressi	Mini DisplayPort Maschio
Uscite	HDMI Tipo A Femmina VGA Femmina DVI-D Femmina

VARIE

Tipo di confezione	Polybag
Dimensioni confezione	160x160x20mm (6.3x6.3x0.79in)
Peso complessivo	0.06kg (0.13lb)
Garanzia (Anni)	2
Certificazioni	CE, UKCA, FCC, RCM, RoHS, REACH

INFORMAZIONI COMMERCIALI

No.	41035
EAN	4002888410359

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Converter Mini DisplayPort 1.2 a HDMI
1.4, DVI & VGA