



Signalkonverter AHD auf HDMI Wandler



115,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Video1one

Bestell-Nr.: 64-700-04985



AHD auf HDMI Konverter HD Kamera Konverter AHD auf HDMI Signal Signalkonverter

Konverter AHD auf HDMI Signalkonverter

Wandler für den Anschluss einer HD AHD Kamera an einen Monitor oder Fernsehgerät mit HDMI Eingang

- AHD HDMI Konverter zur Umwandlung von einem AHD- zu einem HDMI-Signal
- Der HD AHD HDMI-Konverter dient dazu, Videosignale in bis zu Full-HD-Auflösung z.B. von Überwachungskameras mit AHD-Ausgang in ein HDMI-Signal umzusetzen,
- sodass das Video direkt auf einem Fernseher oder Bildschirm bzw. Monitor mit HDMI-Eingang angezeigt werden kann.
- **Mittels optionalen Adapter (siehe weiter unten) kann das HDMI Signal auch auf DVI oder VGA umgesetzt werden**

Technische Daten:

- AHD auf HDMI Konverter
- für den Anschluss eines AHD Kamerasystems an einen Monitor mit HDMI Anschluss.
- Auflösung max HD 1080p 1920x1080 Full HD
- Eingangssignal AHD-IN Automatisch = 720p25 / 720p30 oder 1080p25 / 1080p30
- Ausgangssignal auf HDMI (per Taster einstellbar) 480i60 / 576i50 / 720i60 oder 1080i50 / 1080i60 / 1080p25 / 1080p30 / 1080p50 / 1080p60
- Das HDMI-Ausgangssignal kann durch einen integrierten Taster (3-Sek. gedrückt halten) umgestellt werden
- Wenn die gewünschte Auflösung eingestellt ist, speichert der Konverter die Einstellung die auch nach Stromausfall erhalten bleibt
- Wenn ihre Kamera vom AHD Signal auf 720p eingestellt ist kann mit dem Taster umgestellt werden auf 480i60 / 576i50 / 720i60
- Wenn ihre Kamera vom AHD Signal auf 1080p eingestellt ist kann mit dem Taster umgestellt werden auf 1080i50 / 1080i60 / 1080p25 / 1080p30 / 1080p50 / 1080p60
- Anzeigen: Status-LED ROT / Spannung GRÜN
- Signal Verstärker = Verstärker-Funktion für AHD-Signal über AHD-Ausgang
- HDMI Ausgang = 1.4 Standard
- HDCP 1.2 Protokoll CEC-Unterstützung
- Eingang: 1 x AHD (BNC)
- Ausgang: 1 x AHD (BNC) verstärktes Signal weitergeführt
- Ausgang 1x HDMI für Bildschirm / Monitor oder auch TV-Gerät
- Stromversorgung 5-24VDC über beiliegendes 230V Netzteil
- Abmessungen: 110 x 25 x 116mm
- Gewicht: 240 g

Empfohlenes optionales Zubehör Bildschirmkabel usw.

Adapterkabel für Monitor, Bildschirm oder Fernseher mit HDMI-Eingang (am besten)

- Bst Nr 53-682-03592 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 0,75m Länge
- Bst Nr 53-682-03824 = HDMI Kabel (Stecker auf Winkelstecker) mit 1,5m Länge
- Bst Nr 53-682-02992 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 1,5m Länge
- Bst Nr 53-682-03820 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 2m Länge
- Bst Nr 53-682-03000 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 3m Länge
- Bst Nr 53-682-03821 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 5m Länge
- Bst Nr 53-682-03819 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 10m Länge
- Bst Nr 53-682-03027 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 15m Länge
- Bst Nr 53-682-03044 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 20m Länge (AKTIV)
- Bst Nr 53-682-03045 = HDMI Kabel (Stecker auf Stecker) mit 25m Länge (AKTIV)

Adapterkabel für Monitor oder Bildschirm nur mit DVI-Eingang (Achtung geht nicht bei jedem PC-Monitor Herstellerabhängig)

- Bst Nr 53-682-03300 = HDMI auf DVI Kabel 2,0m HDMI-Stecker auf 18+1 DVI-D-Stecker

- Bst Nr 53-682-03310 = HDMI auf DVI Kabel 3,0m HDMI-Stecker auf 18+1 DVI-D-Stecker
- Bst Nr 53-682-03320 = HDMI auf DVI Kabel 5,0m HDMI-Stecker auf 18+1 DVI-D-Stecker
- Bst Nr 53-682-03350 = HDMI auf DVI Kabel 10m HDMI-Stecker auf 18+1 DVI-D-Stecker

Adapterkabel für Monitor / Bildschirm nur mit VGA-Eingang (Achtung geht nicht bei jedem PC-Monitor Herstellerabhängig)

- Bst Nr 64-901-16810 = HDMI auf VGA Konverter (Adapter für Monitore nur mit VGA Eingang)