



HDCVI-001HDE

CVI,TVI,AHD auf HDMI Konverter

Weitere Ausgänge: VGA, FBAS

PRODUKTBESCHREIBUNG

► Anwendung:

Dieser Konverter dient dazu, dass von einer HD-CVI Kamera gelieferte Signal auf den HDMI, VGA- oder FBAS- zu konvertieren. Das Eingangssignal kann, durchgeschliffen, an einem weiteren BNC Anschluss weiterverarbeitet werden. Ein Netzteil, Set Schrauben + Dübel und selbstklebende Anti-Rutsch Pads sind im Lieferumfang enthalten.

► Technische Spezifikationen:

Typ	HD-CVI auf HDMI Konverter
Eingang	1x BNC (AHD/CVI/TVI/FBAS)
Ausgang	1x HDMI, 1x VGA, 1x FBAS
Betriebsspannung	12 V DC
Max. Leistungsaufnahme (Watt)	6
Abmessungen BxHxT (mm)	88 x 130 x 30mm
Gewicht	0,27 kg
Kennzeichnung	CE
Betriebstemperatur (°C)	-10 bis +55
Relative Luftfeuchtigkeit (%)	10 - 90, nicht kondensierend
Besonderheiten	BNC Loop Ausgang
Lieferumfang	Netzteil

SANTRONIC AG

Haemmerli 2e, 8855 Wangen SZ
 Tel.: +41 (55) 4409343, Fax: +41 (55) 4409345
 info@santronic.ch, www.santronic.ch

Weitere Bilder:



► **Empfohlenes Zubehör:**

SNPS-12D2

SANTEC stabilisiertes Steckernetzteil 12 V DC, 1,5 A, Steckanschluss / Adapter