

Funktionsbeschreibung

Der COMPDEC ist ein kompakter low cost Video Decoder für Composite oder S-Video nach YPrPb oder RGsB. Die Timings des Signals werden nicht geändert, es handelt sich um einen Analog Digital Wandler ohne Scaler. Bildauflösung, Format und Bildwiederholrate bleiben erhalten.

Mit dem Eingangswahlschalter bestimmen Sie die Art der Eingangssignals.

Ist der Composite Eingang ausgewählt leuchtet die LED grün bei aktivem S-Video Eingang rot.

Flackert die LED dann wurde kein Eingangssignal erkannt, und das Kabel ist eventuell defekt.

Das Gerät unterstützt alle Video Systeme wie PAL/NTSC oder SECAM.

Mit dem kleinen Schiebeschalter an der Seite können Sie zwischen RGsB oder YPrPb auswählen.

Die RGsB Betriebsart wird meist nur von professionellen Displays unterstützt und darf nicht mit RGBs verwechselt werden.

Ausgangssignal: 480i oder 576i
Grösse: 145 x 90 x 32 mm
Gewicht: 160 g
Stromversorgung (im Lieferumfang) 5VDC 350 mA

Functional description

The COMPDEC is a small low cost video decoder for composite or S-Video signals. The device performs an analog to digital conversion preserving input resolution, aspect ratio and vertical refresh rate. The Video timings remain untouched.

The unit is compatible with all world wide video standards, like PAL/NTSC or SECAM.

The top button selects between composite or S-Video Input, green led for composite and red for S-Video.

A flashing LED indicates no signal recognized, so your cable might be broken, or no signal is available.

The output may be switched between YPrPb or RGsB using the small slider on the side of the unit.

RGsB however may only be used with professional displays as this is no consumer standard.

Be sure to check the manual of your display if you want to use RGsB.

Output signal: 480i oder 576i
Dimension: 145 x 90 x 32 mm
Weight: 160 g
Power Supply (included) 5VDC 350 mA