



Mere fleksibilitet for videokomponenter

BNC-VGA-konverteren er den perfekte forbindelse, når videosignaler (BNC-tilslutning) skal omdannes til VGA-signaler. Den giver således yderligere fleksibilitet, hvis der skal tilsluttes videokomponenter (kameraer, optagere) til pc-monitorer.

Teknologier

- BNC- og S-Video signal bliver konverteret til et VGA-signal
- Maks. opløsning 1920x1080 pixel
- Widescreen-format (16:9 eller 16:10)
- Manuel omskiftning mellem indgangssignalerne
- Plug & Play

Tekniske oplysninger - BNC-VGA converter

Billedelementer (total)	800*600 Pixel @ 60Hz, 800*600 Pixel @ 75Hz, 1.024*768 Pixel @ 60Hz, 1.280*1.024 Pixel @ 60Hz, 1.600*1.200 Pixel @ 60Hz, 1.280*720 Pixel @ 60Hz, 1.366*768 Pixel @ 60Hz, 1.440*900 Pixel @ 60Hz, 1.600*900 Pixel @ 60Hz, 1.680*1.050 Pixel @ 60Hz, 1.920*1.080 Pixel @ 60Hz, 1.920*1.200 Pixel @ 60Hz Pixel
Bredde	105 mm
Højde	27 mm
Impedans	75
Indgangstype	1x BNC (CVBS, 1Vss), 1x S-Video, 1x VGA
Længde	65 mm
Mål	105 x 65 x 27 mm mm
Spændingsforsyning DC	5 - 12 V
Udgang	1x VGA
Videosystem	PAL / NTSC