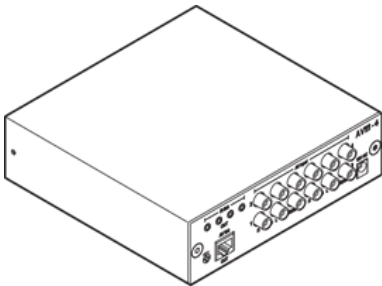


LK IHC Net® modul AV-modulator A111-4, 4 kanaler stereo



Produkt beskrivelse

Anvendelse

AV111 modulatoren er et hovedelement i IHC Net multimedie konceptet og forbinder eksempelvis DVD/VCR/PC/SAT receivere til antennemodulet A110, så disse kan ses og høres på alle tilsluttede enheder. Man kan endvidere forbinde IR110 (link tilbehør) til modulatoren, så de tilsluttede enheder kan fjernbetjenes decentralt. Kan ikke anvendes på alle typer kabel-TV anlæg.

Konstruktion

AV111-4 indeholder følgende: Modulator AV111-4, Netadapter 230 V, AV kabel 3xphono, skruetrækker, 4 stk. gummipuder samt en vejledning. Modulatoren er en fuldt skærmet enhed, der er konstrueret til at stå på en vandret flade. Er på fronten forsynet med en blå lysdiode for indikation af normal drift og alarmtilstande. På bagsiden er stik for 12 V AC .forsyning, RJ45 udgangsstik for tilslutning til IHC Net systemet samt skrue for justering af forstærkningen (gain). Bag frontpladen er en række switches placeret, til indstilling af kanal og TV standard, samt en knap for udsendelse af testsignal. Bagsiden af modulatoren er forsynet med RJ45 udgang for AV-LINK, fire indgange for video composite signal, lyd samt fire IR porte for tilslutning af IR110 sendere. NB: Actassi cat. 6 STP patchkabel for tilslutning bestilles særskilt

Tekniske data

Mærkespænding:	12 V AC
Egeneffekt:	Max. 5 W
Signalniveau indgang:	1 Vpp Video/75 Ohm, 0,5 Vrms Audio/10 kohm
Udgangsimpedans:	100 Ohm
Frekvens:	470-862 MHz
Modulation:	Dobbelt sidebånd
TV standard:	PAL
System:	B, L, I eller G (valgfrit)
Lyd format:	A2 Stereo
Kabeltilslutning, afgang:	LexCom 250 STP Max. længde 5 meter
Støjtal:	< 5 dB
Skærmning:	>55 dB
Phono input:	8 audio + 4 video
Output conn.:	RJ45 STP
IR link, sender:	Max. 4 stk.
Omgivelsestemperatur ved drift:	0 °C til + 35 °C
Lagringstemperatur:	10 °C til + 60 °C
Luftfugtighed:	5 - 90 % rel. Ikke kondenserende
Mål:	169 x 164 x 49 mm
Vægt:	0,80 kg
Standarder:	EN50020
Direktiver:	89/336/EEC (EMC)