

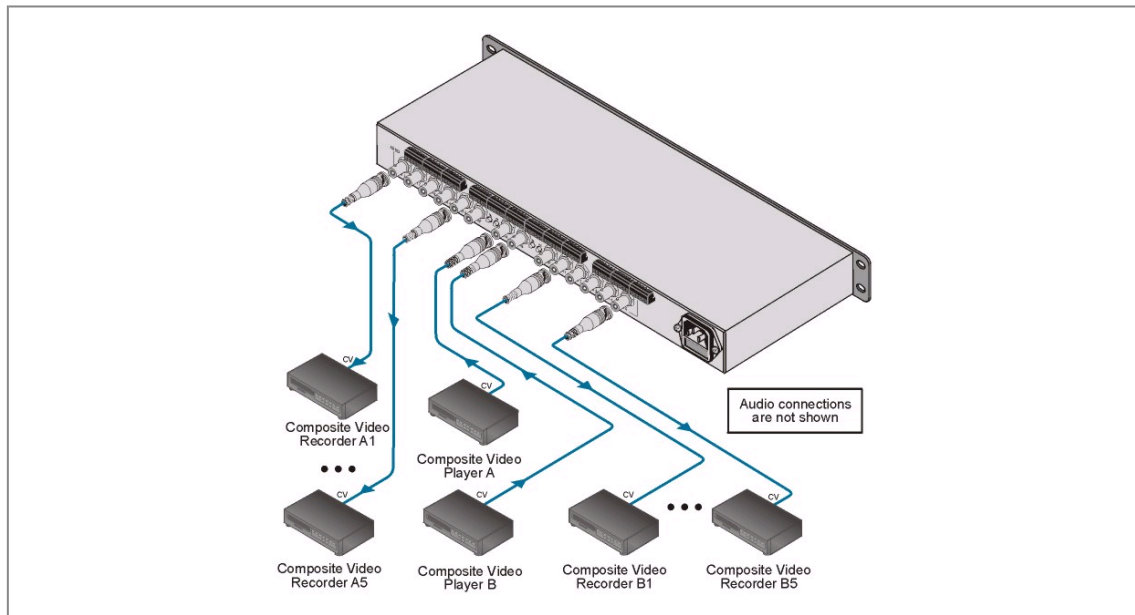


VM-1411

Dwufunkcyjny wzmacniacz dystrybucyjny video audio 1:10



The Kramer **VM-1411** is a dual mode distribution amplifier for composite video and balanced stereo audio signals. It can be configured as a 1:5 distribution amplifier for s-Video (Y/C) signals with balanced stereo audio.





VM-1411

FEATURES

- Standard 19" Rack Mount Size - 1U.
- Dual Mode - Configure as a 1:10 (Composite) or 1:5 (S-Video) DA.
- Grouped Audio Level Controls.
- Level (Gain) and EQ (Peaking) Controls.
- Looping Inputs.
- Selectable Input Signal Termination.
- Video AC/DC Coupling Selection.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIA:	2 composite/1 component video, podgląd sygnału wejściowego, 1Vpp/75 Ohm na złączach typu BNC z przełącznikiem terminującym. 1 symetryczne audio stereo do +24dBm /50 k Ohm , podgląd sygnału wejściowego na zdejmowane listwy zacisków
WYJŚCIA:	2x5 composite/1 component video, 1 Vpp/75 Ohm na złączach typu BNC . 2x5 symetryczne audio stereo do +24dBm 50 Ohm , na zdejmowanych listwach zaciskowych
PASMO PRZENOSZENIA VIDEO :	224 MHz -3dB
PASMO PRZENOSZENIA AUDIO :	60 kHz -3dB
POŁĄCZENIA WEJŚĆ/WYJŚĆ:	DC lub AC (video); AC (audio).
WSPÓLCZYNNIK THD AUDIO:	Mniej niż 0.02%
WZMOCNIENIE RÓŻNICOWE:	0.2%.
WSPÓLCZYNNIK SYGNAŁ/SZUM AUDIO:	Lepiej niż 87 dB @ 1 Vpp.
RÓŻNICA FAZ:	0.2 stopnia
MAX. POZIOM SYGNAŁU VIDEO:	1.8 Vpp.
REGULACJA:	Dostępne na przednim panelu potencjometry wzmacnienia video i EQ. audio potencjometry prawego i lewego kanału
WSPÓLCZYNNIK K:	0.05%.
SYGNAŁ/SZUM VIDEO:	Lepiej niż 77 dB.
WYMIARY:	19 cali (SZER.), 7 cali (GŁĘB.), 1U (WYS.) montowane do szafy typu Rack.
ZASILANE:	230VAC 50/60 Hz (115V U.S.A.) 19.5 VA.
MASA:	2.9 kg (6.4 funta) w przybliżeniu