

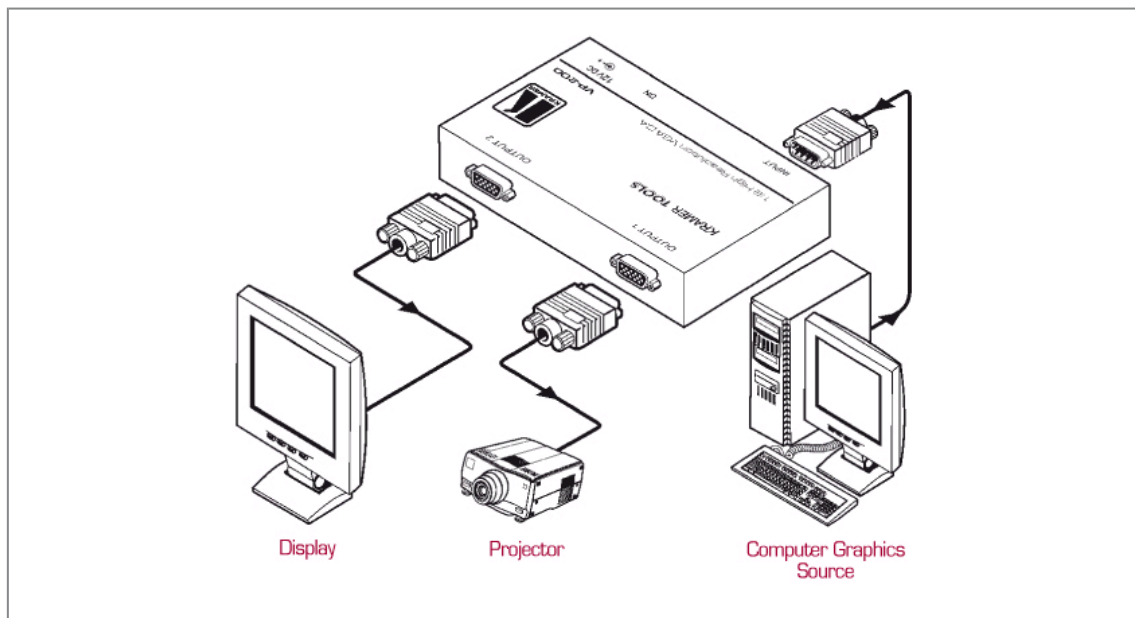


VP-200

Wzmacniacz dystrybucyjny sygnałów komputerowych 1:2



The **VP-200** is a high performance distribution amplifier for computer graphics video signals with resolutions ranging from VGA through UXGA and higher. It takes one input, provides correct buffering and isolation, and distributes the signal to two identical outputs.





VP-200

FEATURES

- High Bandwidth - 425MHz (- 3dB).
- HDTV Compatible.
- Compact Size - Part of the Kramer TOOLS family of compact, high quality and cost effective solutions.
- 3ft 15-pin HD Cable Included.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIE	Analogowe RGB -0.7 Vpp/75Ω, Synchronizacja pionowa i pozioma :poziom TTL , naa HD15F connector.
WYJŚCIA:	2 analogowe RGB sygnały - 0.7 Vpp./Ω, Synchronizacja pionowai pozioma H & V sync, poziom TTL , na łączu HD15F.
PASMO PRZENOSZENIA	345 MHz. -3dB.
WZM. RÓŻNICOWE:	0.06%
RÓŻNICA FAZ	0.13 stopnia
POŁĄCZENIA WEJŚĆ/WYJŚĆ	AC
WSPÓŁCZYNNIK K	- <0.05%
STOSUNEK SYGNAŁ/SZUM:	74 dB
WYMIARY:	12cm x 7.5cm x 2.5cm (4.7" x 2.95" x 0.98", SZER., GŁĘB., WYS.)
ZASILCZ:	12 VDC, 120 mA.
MASA:	0.25 kg. (0.55 lbs.)
AKCESORIA:	Zasilacz, zestaw montażowy
OPCEJ:	Zasilacz VA-50P z 6 wyjściami 12 VDC Adaptery do zabudowy w szafach 19" : RK-T1, RK-T3