

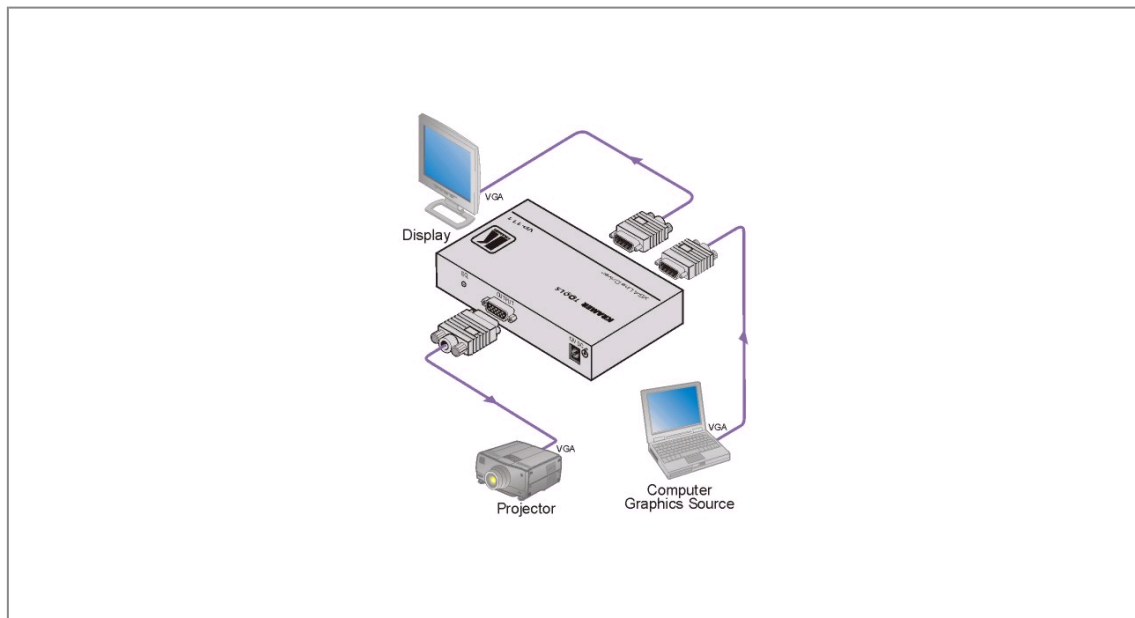


VP-111

Wzmacniacz linii XGA



The **VP-111** is a high performance line amplifier for computer graphics video signals with resolutions ranging from VGA through UXGA and higher. It provides controls to compensate for signal losses inherent in long cable runs.





VP-111

FEATURES

- High Bandwidth - 470MHz (- 3dB).
- HDTV Compatible.
- EQ (Peaking) Control.
- Looping Input.
- Selectable Input Signal Termination.
- ID Bit Control.
- Compact Size - Part of the Kramer TOOLS[®] family of compact, high quality and cost effective solutions.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIA:	1 x VGA/UXGA na złączu HD15F (żeńskie)
WYJŚCIA:	1 x VGA/UXGA, 1 x VGA/UXGA podgląd (loop) na złączu HD15F(żeńskie).
MAKS. POZIOM SYGNAŁU WYJŚCIOWEGO:	1.9 Vpp/480MHz.
PASMO PRZENOSZENIA (-3dB):	488 MHz.
WZMOCNIENIE RÓŻNICOWE:	0.08%
RÓŻNICA FAZ:	0.2 stopnia
WSPÓŁCZYNNIK -K:	< 0.05%.
STOSUNEK SYGNAŁ/SZUM:	73.5 dB.
REGULACJA :	0 ... +11.3 dB, regulacja wzmacnienia EQ. ; przełącznik terminacji dla wyjścia loop.
POŁĄCZENIE WEJŚC/WYJŚC:	DC (bezpośrednie)
ZASILACZ:	12 VDC, 200 mA.
WYMIARY:	12 x 7.5 x 2.5 cm (4.7" x 2.95" x 0.98"), SZER., GŁĘB., WYS.
MASA:	0.28 kg. (0.62 funta).
Akcesoria:	Zasilacz, zestaw montażowy.
OPCJE:	Adaptery do szaf 19" : RK-T1, RK-T3.