

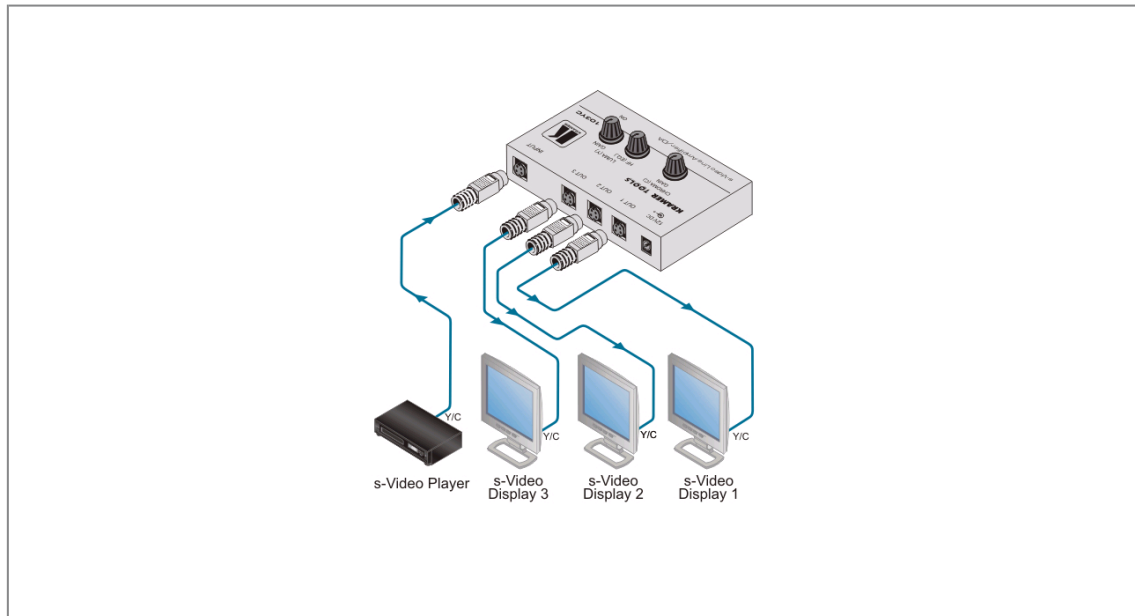


103YC

Wzmacniacz dystrybucyjny i liniowy 1:3 s-Video



103YC i 103YCB są wydajnymi wzmacniaczami liniowymi dla sygnałów s-Video (Y/C). Są idealne w sytuacjach, gdy główny wyświetlacz znajduje się w znacznej odległości od źródła sygnału.





103YC

FEATURES

- Szerokie pasmo przenoszenia (Y) - 420MHz (-3dB).
- 103YC - 3 wyjścia (4-pin).
- Regulacja poziomu (wzmocnienia) Y i C oraz EQ (wartości szczytowych) sygnału Y
- Kramer TOOLS™³ urządzenia mogą być zamontowane obok siebie w szafie rack na wysokość 1U za pomocą opcjonalnego mocowania RK-3T.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

WEJŚCIA:	1 Y/C, Y=1Vpp/75 Ω, C=0.3Vpp/75 Ω na złączu 4-pinowym.
WYJŚCIA:	3 wyjścia Y/C, Y=1Vpp/75 Ω, C=0.3Vpp/75 Ω na złączach 4-pinowych (103YC), 2 wyjścia na złączach 4-pinowych, jedno wyjście na 2 złączach BNC (sygnały Y i C).
PASMO PRZENOSZENIA (-3dB):	420 MHz (Y).
MAX. POZIOM SYGNAŁU WYJŚCIOWEGO:	2.6 Vpp/75 Ω(Y).
WZMOCNIENIE RÓŻNICOWE:	0.05%
RÓŻNICA FAZ:	0.03 stopnia.
WSPÓLCZYNNIK ZAWARTOŚCI HARMONICZNYCH:	<0.05%
STOSUNEK SYGNAŁ/SZUM:	72.4 dB.
REGULACJE:	Poziom Y: od -1 do +6.5 dB, Y EQ.: od 0 do +10.5 dB, Poziom C : od -0.6 do +5.9dB
SPRZĘŻENIE WE/WY:	103YC: AC; 103YCB: DC (4); AC(c).
ZASILANIE:	12 V DC, 40 mA.
WYMIARY:	12cm X 7.5cm X 2.5 cm (4.7" X 2.95" X 0.98") szer., głęb., wys.
MASA:	Ok. 0.3 kg, 0.66 lbs.
AKCESORIA:	Zasilacz, zestaw montażowy
OPCJE:	Mocowanie do szaf rack RK-3T.