

Sumator aktywny SA 496 przeznaczony jest do sumowania sygnału w stacji czołowej telewizji kablowej. Tłumienie sygnału użytecznego w sumatorze wynosi 0dB. Zalecany zakres poziomu sygnału wejściowego 90-100 dBu.

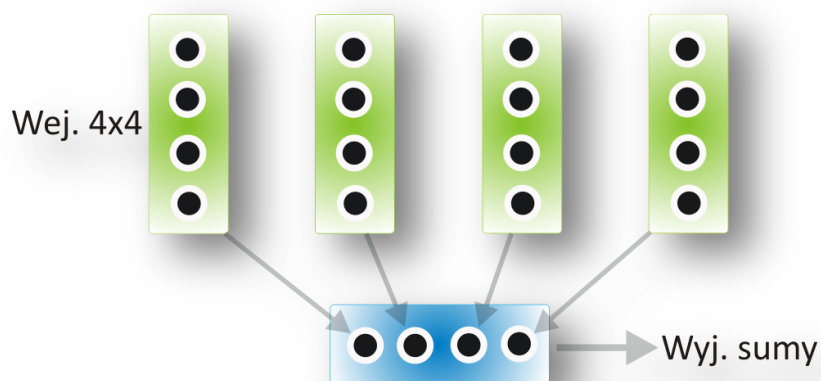
Dane techniczne Sumatora Aktywnego SA 496

- Pasmo przenoszenia: 50 – 860 MHz
- Nierównomierność w całym paśmie: < 2 dB
- Tłumienie w całym paśmie: 0 ± 1 dB
- Izolacja: > 40 dB
- Maksymalny poziom wyjściowy: 90 – 95 dB μ V
- Napięcie zasilania: +15V
- Pobór prądu: 360 mA \pm 5%
- Standard złącz: F 75
- Wymiary: 40×110×130 mm
- Masa: 350 g

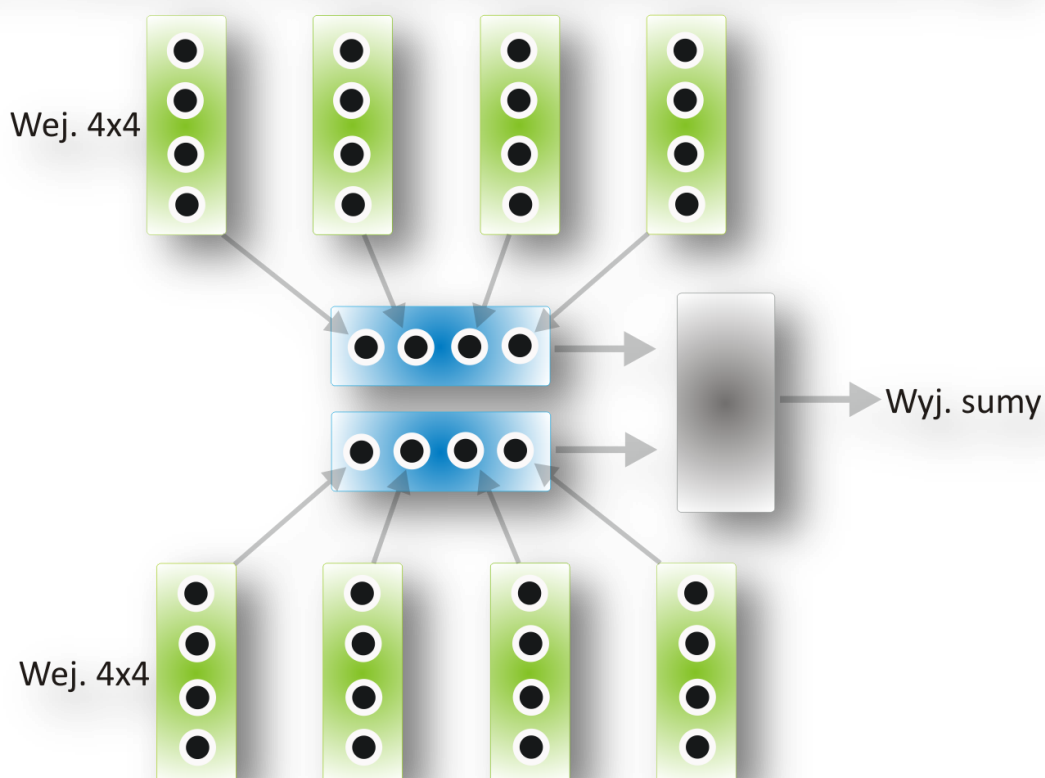
Uwaga: Podstawowa konfiguracja sumatora (jednego modułu) posiada cztery wejścia i jedno wyjście.



Przykładowe konfiguracje sumatorów



Sumator 16 wejściowy - 5 modułów, maksymalny poziom wyjściowy 95 dB μ V



Sumator 32 wejściowy - 2 x 5 modułów zsumowanych na rozgałęźniku R/2, maksymalny poziom wyjściowy 95 dB μ V

www.contrazet.pl



Uwaga: Jeśli chcecie Państwo usunąć to urządzenie, prosimy nie używać zwykłych pojemników na śmieci. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy usuwać oddzielnie, zgodnie z wymogami prawa dotyczącego odpowiedniego przetwarzania, odzysku i recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W przypadku gdy produkt używany jest do celów handlowych i zamierzają go Państwo usunąć, należy skontaktować się z firmą CONTRAZET, która poinformuje o możliwości zwrotu wyrobu. Być może będziecie musieli Państwo ponieść koszty zwrotu i recyklingu produktu. Produkty niewielkich rozmiarów i w małych ilościach można zwrócić do punktów zbiórki odpadów.