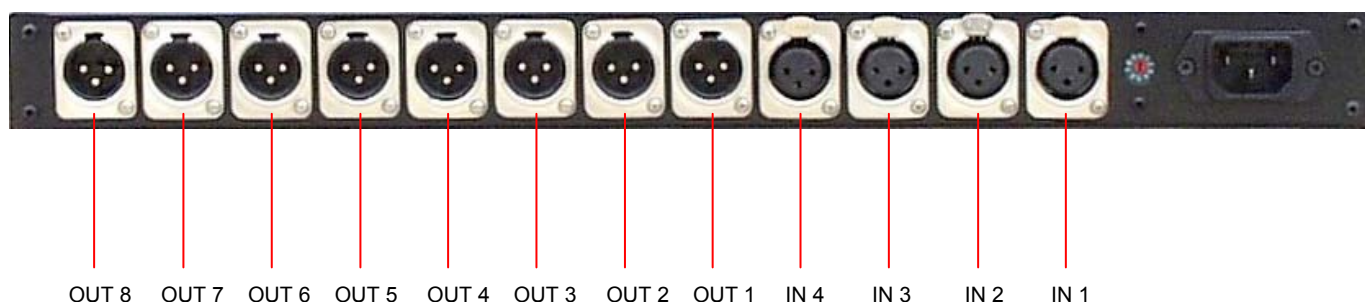


Instrukcja obsługi AES/EBU Distributor DIS 2



DIS 2 służy do zwielokrotnienia, wzmocnienia i separacji galwanicznej strumieni danych dźwięku cyfrowego w standardzie AES/EBU. Istnieje możliwość pracy urządzenia w siedmiu konfiguracjach, wybieranych przełącznikiem obrotowym z tyłu urządzenia. Możliwe opcje to:

- 1 ⇒ 8
- 2 × 1 ⇒ 4
- 4 × 1 ⇒ 2
- 2 × 1 ⇒ 3 + 1 ⇒ 2
- 1 ⇒ 4 + 2 × 1 ⇒ 2
- 1 ⇒ 5 + 1 ⇒ 3
- 1 ⇒ 6 + 1 ⇒ 2

Konfiguracja	IN 1	IN 2	IN 3	IN 4
0	OUT 1 - 8			
1	OUT 1, 2, 3, 4	OUT 5, 6, 7, 8		
2	OUT 1, 2	OUT 3, 4	OUT 5, 6	OUT 7,8
3	OUT 1, 2, 3	OUT 4, 5, 6	OUT 7, 8	
4	OUT 1, 2, 3, 4	OUT 5, 6	OUT 7, 8	
5	OUT 1, 2, 3, 4, 5	OUT 6, 7, 8		
6	OUT 1, 2, 3, 4, 5, 6	OUT 7, 8		

Powyższa tabela przedstawia wszystkie możliwe ustawienia urządzenia.

DIS 2 dane techniczne:

Wejście

- 4 zrównoważone wejścia (XLR-F)

Wyjście

- 8 zrównoważonych wyjść (XLR-M)

Opóźnienie propagacji sygnału

- < 50ns

Zasilanie

- 220 V 50Hz 2W

Obudowa

- 19" rack 1U

**Urządzenia Elektroniczne
Wyrób i naprawa
Izabella Habdas
ul. Broniewskiego 26 m.114
01-771 Warszawa
Tel. 633-78-41**