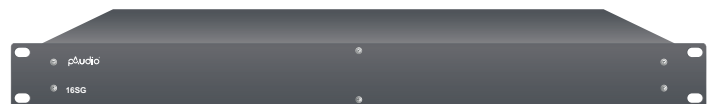


16SG Moduł 16 linii głośnikowych

Karta Katalogowa
CDSO IVO

Cechy

- Obsługa 16 pojedynczych lub 8 A/B linii głośnikowych
- Pełna ewakuacja fazowa
- 1000 W mocy na moduł
- Funkcja wzmacniacza zapasowego
- Obciążenie 125 W na jedną linię głośnikową
- 32-bitowy procesor DSP
- Lokalne wejście symetryczne audio 0 dB
- Monitorowanie metodą impedancyjną
- Szerokie pasmo przenoszenia
- Wysoce energooszczędny tryb spoczynku
- Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe, prądowe oraz przeciwzwarceniowe



Certyfikat stałości właściwości użytkowych 1438-CPR-0401
Świadectwo dopuszczenia 3883/2020

Dane Techniczne

Ogólne

Napięcie zasilania	24 V DC \pm 20 % 48 V DC \pm 15 %
Stan czuwania	< 2 W
Normy	EN54, CE
Mechaniczne	1 U, 19" lub DIN TS35
Temperatura pracy	-5 °C...+40 °C
Wilgotność względna	25 %...90 %
Wskaźniki	Zasilanie, ID, wzmocnienie poza zakresem tolerancji, przełączenie na wzmacniacz zapasowy, dla każdej linii: odłączenie, zwarcie, doziemienie, poza zakresem tolerancji
Złącza	2x Zasilanie, 2x magistrala cyfrowa, wzmacniacze (2x podstawowe, 1x zapasowy, 1x pomiarowy), 16 linii głośnikowych, lokalne symetryczne wejście audio 0 dB

Parametry audio

Pasma przenoszenia	10 Hz...30 kHz (- 3 dB)
Zniekształcenia THD+N	< 0,1 % (1 kHz)
Stosunek sygnał / szum	> 86 dB

Inne

Napięcie wyjściowe	0..140 V
Opóźnienie	> 1s dla grupy 8 linii
Cyfrowy format audio	PCM 16 Bit / 48 kHz
Kolor	RAL7015