

LEGENDA:



2-drożna kolumna głośnikowa:
 -Technika 100V, 4 odczepy mocy 16/8/4/2 W (100 V) 40 W (8 Ω)
 -Przełącznik trybu pracy dla 8Ω
 -Obudowa z tworzywa sztucznego w kolorze białym
 -13cm (5") głośnik nisko-średniotonowy oraz 12mm (1/2") kopułkowy wysokotonowy
 -Uchwyt montażowy umożliwiający regulację w poziomie i w pionie
 -Pasma przenoszenia 80-20 000 Hz

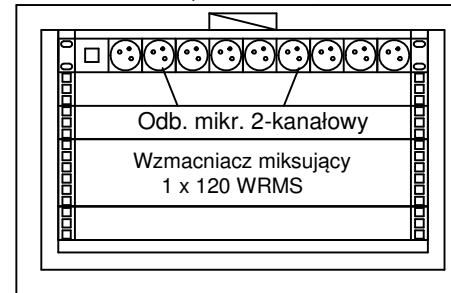
Wzmacniacz miksujący PA, mono
 1 x 120 WRMS
 wysokość 2U

Wzmacniacz miksujący, mono, 120WRMS
 - Cicha praca dzięki chłodzeniu bez wentylatora
 - 3 wejścia mikrofonowe, jedno symetryczne
 - Wejście priorytetowe Mic 1 z automatyczną funkcją talkover
 - 2 wejścia Aux
 - 1 wejście telefoniczne do podłączania centralki z wyjściem audio
 - Wyjścia głośnikowe na terminalach śrubowych
 - 1 wyjście liniowe
 - Regulatory poziomu wejściowego i wyjściowego
 - 2-punktowy korektor barwy dla wyjścia
 - Zasilanie phantom 48V dla mikrofonów elektretowych na kanale 1, wyłączone
 - Montaż w racku 482mm (19"), w komplecie uchwyty montażowe
 Połączenia:
 - 1 x 6.3mm/XLR (Combo)
 - 1 x 6.3mm (mic 1)
 - 2 x 6.3mm (mic 2-3)
 - 2 x RCA L/P (aux 1-2)
 - terminale śrubowe (telefon)
 - 1 x RCA L/P (line out)

Wieloczęstotliwościowy zestaw mikrofonu bezprzewodowego w technologii UHF PLL:
 - Możliwość wyboru 2 x 1000 kanałów UHF (672.000-696.975MHz), podzielonych na 10 grup po 100
 - Automatyczne wyszukiwanie częstotliwości
 - System "true diversity" z wymiennymi antenami
 - Próg wyciszenia szumów (squelch) i regulacja głośności dla każdego kanału
 - Wyświetlacz LCD dla każdej sekcji: grupa/kanał, antena A/B, poziom mocy sygnału RF, poziom sygnału audio AF
 - Dodatkowy wskaźnik poziomu audio
 - Wyjście XLR sym. dla każdej sekcji
 - Wyjście 6.3mm dla sygnału zmiksowanego
 - zasilacz

RACK AV

Szafka wisząca 19" 6U, 600x450



		BIURO PROJEKTÓW I USŁUG GEODEZYJNYCH INWESTPROJEKT - TARNÓW Spółka z o.o. 33-100 Tarnów ul. Sowińskiego 19 tel. (0-14) 621-09-36	
Obiekt: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA PIWNIC W KAMIENICY PRZY RYNEK 4 W TARNOWIE, OBEJMUJĄCA POMIESZCZENIA POD DZIAŁALNOŚĆ KULTURALNĄ I EDUKACYJNĄ WRAZ Z ZAPLECZEM SANITARNYM I SOCJALNYM DLA PRACOWNIKÓW; W RAMACH ZADANIA INWESTYC. PN. „TARNÓW NOWE SPOJRZENIE - POPULARYZACJA NAUKI I TECHNIKI W PASAŻU, DZ. NR 82/2 OBR. 229 ORAZ PRZEBICIE DO BUDYNKU TCK PRZY UL. RYNEK 5 DZ. NR 83, OBR 229			
Inwestor: GMINA MIASTA TARNOWA, UL. MICKIEWICZA 2, TARNÓW			
Rysunek: Schemat systemów multimedialnych AV			
Projektował: mgr inż. Artur Gawęlczyk	Nr uprawnień: MAP/0039/PW0E/11 spec. instalacyjna	Podpis:	Data: 04.2023r.
Sprawdził: inż. Tomasz Więcek	MAP/0177/PW0E/07 spec. instalacyjna	Nr arch:	Nr rys: E3