

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16

Nazwa **DRM-880LAN, matryca cyfrowa 8x8**

Cena **5 999,00 zł**

Producent **MONACOR**



OPIS PRODUKTU

- 100% NOWY
- GWARANCJA Producenta
- Paragon Fiskalny Lub Faktura VAT
- Najniższa Cena Na Rynku !!!
- Salon Firmowy Na Terenie M.St. Warszawy
- Towar Dostępny OD RĘKI
- Fachowe Porady I Szeroki Asortyment

Matryca cyfrowa 8x8

8 wejść i 8 wyjść audio, przełączane mikr./linia (terminale śrubowe, symetryczne)

Zasilanie phantom +48V dla mikrofonów elektretowych

Możliwość kierowania sygnałów wejściowych do każdego wyjścia

Możliwość regulacji poziomu poszczególnych sygnałów wejściowych przed przypisaniem do wyjścia

Możliwość połączenia sieciowego max 32 urządzeń

DSP array; DREAM SAM3716, 24 bity (data) x 96 bitów (coeff.)
Konwerter A/D: 4 x 24 bity, konwerter D/A: 1 x 24 bity
Rozbudowane funkcje przetwarzania i monitorowania sygnałów np. eliminator sprzężeń, 5-punktowy korektor parametryczny z filtrami szczytowymi i półkowymi, regulowane filtry dolno i górnoprzepustowe - opcjonalnie z charakterystykami Bessela, Butterwortha lub Linkwitz-Rileya, kompresor RMS, limiter, przełącznik fazy, opóźnienie
6-punktowy wskaźnik diodowy dla każdego kanału
6 presetów użytkownika z bezpośrednim dostępem
Interfejs graficzny, oprogramowanie PC (zarządzanie max 32 urządzeniami DRM-880LAN)
Możliwość równoczesnej regulacji kilku kanałów
Wyświetlacz 2 x 24 znaki
Zdalne sterowanie przez USB, RS-485 oraz TCP/IP LAN; w połączeniu z konwerterem DA-70157, możliwe jest szeregowo podłączenie kilku urządzeń do komputera PC lub notebooka poprzez port USB
Sterowanie w trybie real-time przez oprogramowanie
Indywidualna regulacja głośności w danym pomieszczeniu za pomocą naściennych paneli sterujących DRM-880WP (wyposaż. dodatk.)
Solidna metalowa obudowa z aluminiowym panelem przednim
Montaż w racku 482mm (19"), 1U

Wejścia (dla każdego kanału):

Regulacja wzmocnienia z funkcją bypass (0dB)
Przełącznik mikr./linia
3-punktowy korektor parametryczny (szczytowy, półkowy LP, półkowy HP)
Eliminator sprzężeń
Przełącznik fazy (180°)

Wyjścia (dla każdego kanału):

Zwrotnica z filtrem Butterwortha, Linkwitz-Rileya oraz Bessela (do 24dB/okt.); możliwość uzyskania bardziej stromego zbocza filtru w połączeniu z korektorem
5 korektorów parametrycznych z filtrami szczytowymi lub półkowymi LP/HP
Limiter oraz kompresor RMS ze stosunkiem do 32:1 oraz regulowanym twardym/miękkim kolaniem, threshold: od 18dBu do -12dBu, czas release: od 0.1 do 3sek., czas attack: 5-200ms
Limiter oraz kompresor RMS z funkcją przepuszczania (bypass)
Opóźnienie, wprowadzanie czasowo (ms) oraz dystansem (m): max 380.998ms z krokiem 21usek. lub max 129.539m z krokiem 6.8mm
Przełącznik fazy (180°)
Regulacja wzmocnienia

KONTAKT:

Marcin 506-732-725