

## KLARK TEKNIK PRO DI 2 DI 20P



### DANE TECHNICZNE

Pasma przenoszenia (Hz)	20 ~ 30000 (±1dB)
THD+n (%)	0.01 (0dBu, 1kHz)
Impedancja (Ω)	10000 (PAD, Wejścia)
Impedancja (Ω)	150 (1kHz, Wyjścia)
Impedancja (Ω)	500000 (Off, Wejścia)
Stosunek sygnału do szumu	108dBu
Tłumik PAD (dB)	-15
Złącza	2 x 6.3mm jack (Wejście niesymetryczne)
Złącza	2 x XLR (3-pin, Wyjście symetryczne)
Szerokość (mm)	118
Wysokość (mm)	64
Głębokość (mm)	112
Waga netto (kg)	0.54

### OPIS PRODUKTU

DI 20P to stereofoniczny pasywny symetryzator sygnału z serii PRO DI 2 marki Klark Teknik, który wyposażony jest między innymi w transformator Midas.

Wysokiej jakości dibox brytyjskiej marki Klark Teknik cechuje się wysokim headroomem, przełączanym tłumikiem wejściowym PAD (-15dB), jak i wykorzystaniem dedykowanego transformatora Midas, który gwarantuje doskonałą reprodukcję czystego dźwięku studyjnego oraz podczas wystąpień na żywo. PAD wejściowy pozwala natomiast na obsługę szerokiego zakresu sygnałów wejściowych do 30dBu. Pasma przenoszenia sprzętu mieści się w zakresie od 20 do 30000Hz.

Kompaktowy dibox Klark Teknik DI 20P zbudowano na podstawie wytrzymałej, aluminiowej konstrukcji izolowanej transformatorowo, a samo urządzenie nie wymaga zewnętrznej formy zasilania. Wydajny dibox dysponuje dwoma, 3-pinowymi niesymetrycznymi wyjściami Neutrik XLR oraz wysokoimpedancyjnymi symetrycznymi wejściami TS na 6.3-milimetrowych jackach. Gniazda Thru odpowiedzialne są za przesył niesymetrycznych sygnałów do wzmacniaczy lub monitorów, a wbudowany przełącznik Earth / Lift umożliwia separację masy wejściowej od wyjściowej, eliminując tym samym pętle uziemienia między urządzeniami zasilanymi z różnych sieci.

Klark Teknik DI 20P z serii PRO DI 2 jest skrojony pod profesjonalne aplikacje audio - wypożycz go już dziś w SQM Rental House!

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/accessories/1490-klark-teknik-pro-di-2-di-20p.html>