

## STUDIO PROJECTS SP828



**Studio** Projects

Cod.Art. : 29139

### PREAMPLIFICATORE MICROFONICO 8 CANALI

SP828 è un preamplificatore microfonico a 8 canali con la componentistica Burr Brown IC di ultima generazione. Lo strumento funge anche da mixer a 8 canali che consente di inviare simultaneamente all'uscita stereofonica in tempo reale tutti i microfoni connessi agli 8 ingressi. Tra le caratteristiche principali troviamo:

#### Caratteristiche principali

- Alimentazione phantom 48V con LED
- Reverse Phase con LED
- Mic / Line switch con LED (Il valore predefinito è 20 dB Pad)
- Indicatori di picco
- Controllo del guadagno del livello e del Pan
- Switch Solo con LED

#### Specifiche tecniche

- Risposta in frequenza: 20Hz - 20kHz . +0/-0.5dB (Ref 1kHz)
- THD+Noise: <math>\lt; 0.002\%</math> THD 20Hz to 20kHz at -20dBu In, +15dBu out (35dB gain)
- Spostamento di fase: <math>\pm 10</math> degrees 20Hz to 20kHz
- Gain Range: 10dB to 65Db
- Pad: -25dB
- Polarità: Reverse (-180 degrees)
- XLR Input: 2k5 ohms Balanced, Pin 2 hot

## STUDIO PROJECTS SP828

- EIN: &lt;-127dBu (@150 ohm, 60dB gain)
- Max Voltage Gain: XLR-In To Chan Balanced Out= 65dB
- TRS Line Input: 15k ohms Balanced
- Max Voltage Gain: TRS-In To Chan Balanced Out= 40dB
- Channel Output: Gnd-Compensated/Impedance Bal TRS . Max Out= +21dBu
- Mix Gain : Channel to L or R Output: +10dB
- Mix Insert Points: TRS Jack . Tip= Send, Ring= Return
- Mix Insert Levels: -2dBu
- Alimentazione: 18VAC, 750mA. 18VAC, 750mA
- Dimensioni: 436 x 147 x 44mm (1U)

Prezzo : €769,00 IVA inclusa (~~€630,33 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €598,00 IVA inclusa (€490,16 esclusa IVA)