

Audient ASP880

Šifra: 18449
Kategorija proizvoda: Studijska Pretpojačala
Proizvođač: Audient



Cena: **106.880,00** rsd

MIKROFONSKA PRETPOJAČALA

Mikrofonsko pojačanje: -10 do +60 dB (-10 dB Pad)
Linijsko pojačanje: -16 do +44 dB (-10 dB Pad)
Fantomsko napajanje: 48 V + / - 4 V @10 mA po kanalu
Mic EIN: <-127.5 dBu
CMRR: >80 dB @100 do 10kHz
Maksimalni ulazni nivo: +22 dBu (+32 dBu sa PAD)
Ulazna impedansa: Mic LO: 220 Ω balansirano, Mic MED: 1 k 2 Ω balansirano, Mic HI: 2 k 8 Ω balansirano,
Linija (All Z): >6 k Ω balansirano
Frekvencijski odziv: + / - 0.5 dB 10 Hz do 100 kHz
Crosstalk: <-85 dBu @1 kHz & 10 kHz
THD+N @0 dBu (1 kHz): 0,003% (-90,5 dBu)
SNR: >90 dB
HPF: Sweepable od 25 Hz do 250 Hz, 2nd order (12 dB / oktava)
XLR: Pin 2 (Hot), Pin 3 (Cold) i Pin 1 (Shield)
1/4" džek: TIP (Hot), RING (Cold) i SLEEVE (Shield)
Nivo linijskog ulaza na combi džekovima će biti pod uticajem položaja prekidača ulazne impedanse, ovo se može koristiti kao kontrola drugog pad-a za podešavanje opsega linijskog ulaza na svim kanalima.

DISKRETNi JFET D.I (kanali 1 i 2)

D.I pojačanje: -10 do +60 dB (-10 dB pad)
Maksimalni ulazni nivo: +16 dBu (tipično), +22 dBu
Ulazna impedansa: 1 Meg Ω nebalansirano
Frekvencijski odziv: + / - 0.5 dB 10 Hz do 50 kHz
THD+N @0 dBu (1 kHz): <0,03% (-70 dBu)
SNR: 89 dB 1/4" džek: TIP (Hot) & SLEEVE (Shield)

LINIJSKI IZLAZI (inserti i sendovi)

Maksimalni izlazni nivo: +27.5 dBu
Izlazna impedansa: <100 Ω balansirano

ADC LINIJSKI ULAZI (Insert Returns)

Maksimalni ulazni nivo: +18 dBu
Digitalni referentni nivo: 0 dBFS = +18 dBu
Ulazna impedansa: >10 k Ω balansirano
Frekvencijski odziv: + / - 0.5 dB 10 Hz do Fs/2
Crosstalk: <-80 dBu @1 kHz & 10 kHz
THD+N @-1 dBFS (1 kHz): <0,002% (-94 dB)
THD+N @-6 dBFS (1 kHz): <0,002% (-94 dB)

Dinamički opseg: 113 dB unweighted, 115 dB A-weighted

Peak led lineup: +16 dBu (-2 dBFS)

Signal led lineup: Variable brightness od -30 dBu do -10 dBu (-28 dBFS)

DIGITALNI ULAZI / IZLAZI

ADAT 8-kanalni SMUX: +44,1 - 96 kHz

AES | S/PDIF 8 kanala: 44,1 - 96 kHz

Clock: Interni ili Eksterni

World clock ulaz: 75 Ω BNC, optional 75 Ω termination

NAPAJANJE

Visoka stabilnost, interni SMPS niskog šuma

Tihi rad bez ventilatora

Radi bilo gde u svetu bez rekonfiguracije

Linijski naponi: 90 do 264 V (a.c)

Interne šine: + / - 18 VDC, +48 VDC & +5 VDC

Osigurač: T1A (1 Amp time delay)

Potrošnja: Maksimalno 40 W

Težina: 4,0 kg