**IDA8 Audio IN**

IDA8 Audio IN

***Architekten- und Ingenieurspezifikation***

4-kanalige analoge 0 dB/Mic Audioeingangskarte für IDA8C, IDA8S und IDA8SAB.

# Technische Eigenschaften

|  |  |
| --- | --- |
| **Audioeingänge** |  |
| Audioeingängen Anzahl: | 4 |
| Eingangsimpedanz: | 10k Ω, symmetrisch |
| Eingangsempfindlichkeit: | 0 dB, -12 dB, -24 dB, -40 dB, -55 dB, getrennt via Software schaltbar |
| Phantomspeisung: | 48 VDC, getrennt via Software schaltbar |
| Anschlüsse: | Steckbare Schraubklemmen |
| Frequenzgang: | 20 Hz bis 20k Hz |
| Verzerrungen: | < 0,03%, + 0 dBu, 20 – 20k Hz, unity gain, 20k Hz Bandbreite |
| **Mecanisch** |  |
| BxHxT: | 65 x 25 x185 mm |
| Gewicht: | 0,1 kg |
| Fabrikat: | ATEIS |
| Typ: | IDA8 Audio IN |
| Material: |  |
| Lohn: |  |
| Menge: | Stck. |
| Gesamt: |  |