

HPA-DAC Dante®-Erweiterungskarten

HPA-DAC2 • HPA-DAC4 • HPA-DAC8

HPA-DAC2



- 2-Kanal-Dante® Audio-Eingangskarte für 2-Kanal-Leistungsverstärker der HPA-Serie
- Eingang: 1x RJ-45
- Verstärkung: 0 dBFS = 20 dBu / 0 dBFS = 10 dBu auswählbar
- LED-Indikator: Aktivität Ethernet-Netzwerk grün/gelb
- Verstärker-Schnittstelle: 16-Pin-Anschluss
- Dante®-Übertragungsrate: 100 Mbps
- Frequenzgang: 20 Hz - 20 kHz (+/-1 dB)
- THD: 0,06% @ 1 kHz
- Rauschabstand: -83 dBu bei 10 dB Verstärkung; 77 dBu bei 20 dB Verstärkung
- 24,6 x 68 x 63 mm (h x b x t); 70 g

HPA-DAC4



- 4-Kanal-Dante® Audio-Eingangskarte für 4-Kanal-Leistungsverstärker der HPA-Serie
- Eingang: 1x RJ-45
- Verstärkung: 0 dBFS = 20 dBu / 0 dBFS = 10 dBu auswählbar
- LED-Indikator: Aktivität Ethernet-Netzwerk grün/gelb
- Verstärker-Schnittstelle: 16-Pin-Anschluss
- Dante®-Übertragungsrate: 100 Mbps
- Frequenzgang: 20 Hz - 20 kHz (+/-1 dB)
- THD: 0,06% @ 1 kHz
- Rauschabstand: -83 dBu bei 10 dB Verstärkung; 77 dBu bei 20 dB Verstärkung
- 24,6 x 68 x 63 mm (h x b x t); 70 g

HPA-DAC8



- 8-Kanal-Dante® Audio-Eingangskarte für 8-Kanal-Leistungsverstärker der HPA-Serie
- Eingang: 1x RJ-45
- LED-Indikator: Aktivität Ethernet-Netzwerk grün/gelb
- Verstärker-Schnittstelle: 16-Pin-Anschluss
- Dante®-Übertragungsrate: 100 Mbps
- Frequenzgang: 20 Hz - 20 kHz (+/-1 dB)
- THD: 0,06% @ 1 kHz
- Rauschabstand: -83 dBu bei 10 dB Verstärkung; 77 dBu bei 20 dB Verstärkung
- 25 x 119 x 63 mm (h x b x t); 70 g