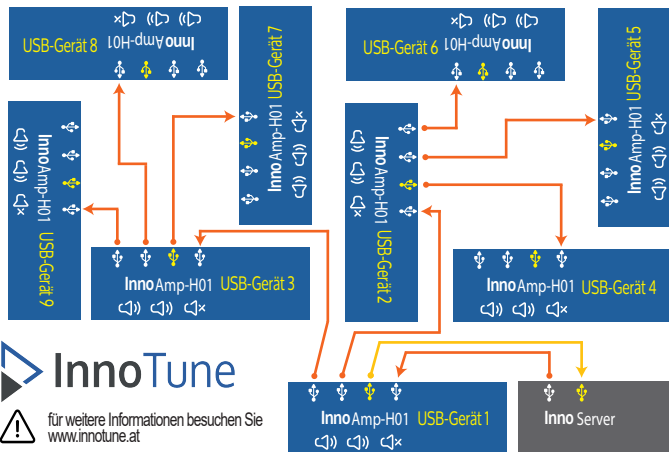


Technische Daten InnoAmp-H01

- > Ausgangsleistung 2x 50W (Stereo) oder 1x 100W (Mono) RMS bei 24VDC mit 4 Ohm LS
- > Mute Kontakt (gegen GND)
- > 12-24VDC Spannungsversorgung
- > Line-In (3,5 Klinke oder Cinch)
- > Line-Out (Lautstärkengeregt)
- > USB-In (Anschluß InnoServer oder InnoAmp-H01)
- > USB-Out 1 (Spannungsversorgung InnoServer max. 2A)
- > USB-Out 2-4 (Anschluß InnoAmp-H01)
- > Klirrfaktor: bei 21V Versorgung 1kHz und 25W (Half-Power): 0.1%
- > Rauschabstand (SNR): Max. out THD+N <1%, 1kHz 20dB Gain: 102dB

- > Frequenzgang: 20 bis 20kHz
- > Leistungsaufnahme: USB-Verbunden: 1,81W
USB-Verbunden & Mute: 0,48W
- > Umgebungstemperatur 0°C ... 50°C
- > Berührungssicherheit IP20 (im verbauten Zustand)
- > Lautsprecher 4-8 Ohm
- > Lagertemperatur -20°C ... +70°C
- > Umgebungsfeuchte 95% r.H (nicht kondensierend)
- > Anzugsmoment der Klemmen 0,8Nm
- > Verschmutzungsgrad 2
- > Das Gerät ist wartungsfrei und darf nur mit einem trockenen Tuch gereinigt werden
- > Wirkungsweise Typ1 (EN60730-1)

Empfohlener Anschlussplan



 **InnoTune**



für weitere Informationen besuchen Sie
www.innotune.at