

PRELIMINARY

LAUTSPRECHERSYSTEME
ITEC GS8/I



 **ITEC**[®]
itec-audio.com



Designed and Manufactured by
ITEC Tontechnik und
Industrieelektronik GesmbH
8200 Gleisdorf, Laßnitzthal 300
Austria / Europe

ITEC GS8/I

LEISTUNGSBESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Beschallungs-lautsprecher mit 1x8"/1" Neodym-Bestückung
- Formschöner 2-Wege Fullrange-Lautsprecher, im Holzgehäuse mit 1x8" Neodym-Tiefmitteltonglautsprecher und 1" Kompressionstreiber und Horn
- Homogenes Abstrahlverhalten
- Integrierte Frequenzweiche mit passiver Filterung zur Laufzeit- und Phasenoptimierung.
- Anschlussterminal 2x Speakon
- Montagewinkel, optional Schwenk-Neigehalterung
- Hochdurchlässige, pulverbeschichtete Lautsprecherabdeckung, Stahl verzinkt
- Material: Birken-Multiplex mit Polyurea-Beschichtung, wasserfest verleimt, in schwarz (RAL 9011) oder weiß (RAL 9010), wetterfest, ballwurfsicher



ITEC GS8/1

ABMESSUNGEN



ANSCHLUSSTERMINAL

2x Speakon



MONTAGEZUBEHÖR

Montagebügel

Montagebügel



Schwenk-/Neigehalterung 30°

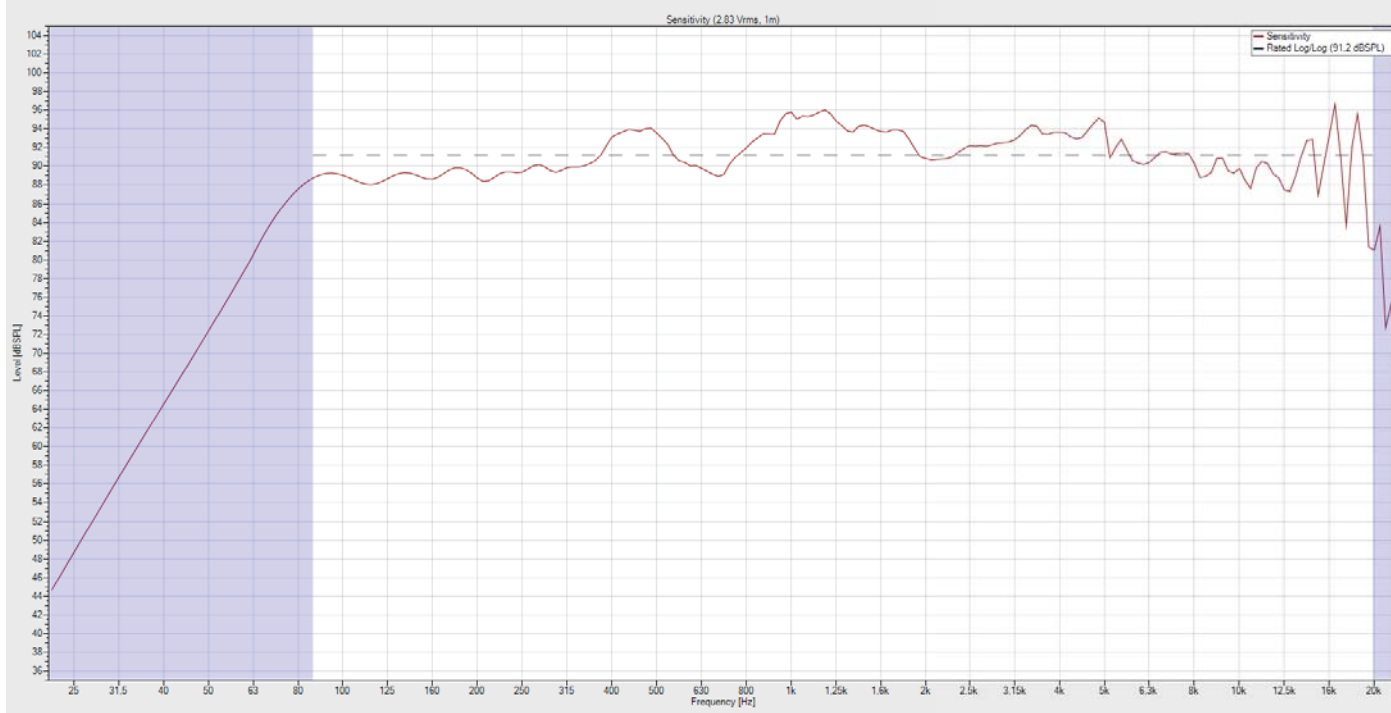


ITEC GS8/1

TECHNISCHE DATEN

MODELL	GS8/1
Belastbarkeit	200 W / 400 W
Nennschalldruck	91,2 dB SPL / 2,83 V / 1 m
max. Schalldruck	115,4 dB SPL
Frequenzgang -6 dB	75 Hz - 20 kHz
Impedanz	8 Ohm
Treiber	1x8 Tiefmitteltonlautsprecher (2" VC), 1" Kompressionstreiber, Öffnungswinkel: Horizontal 70° / Vertikal 90°, Horn drehbar
Abmessungen (B x H x T)	255 mm x 450 mm x 245 mm
Gewicht	ca. 9,5 kg
Gehäuse	Birken-Multiplex
Farbgebung	Polyurea-Beschichtung in schwarz oder weiß

Data Show: GS8-1 (ITEC Tontechnik GesmbH)
Display Parameters: Frequency: 1000Hz (1/24th Octave) Mer: 0° Par: 0°



Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



ITEC- Tontechnik und Industrieelektronik GesmbH, A-8200 Lassnitzthal 300
Tel.: +43 (0)3133 / 3780-0, office@itec-audio.com, www.itec-audio.com