

**PRELIMINARY**

LAUTSPRECHERSYSTEME  
**ITEC GS12/I**



 **ITEC**  
itec-audio.com



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

# ITEC GS12/I

## LEISTUNGSBESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Beschallungslautsprecher mit 1x12"/1" Neodym-Bestückung
- Formschöner 2-Wege Fullrange-Lautsprecher, im Holzgehäuse mit 1x12" 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 GS12/I

## ABMESSUNGEN



## ANSCHLUSSTERMINAL

2x Speakon



## MONTAGEZUBEHÖR

Montagebügel

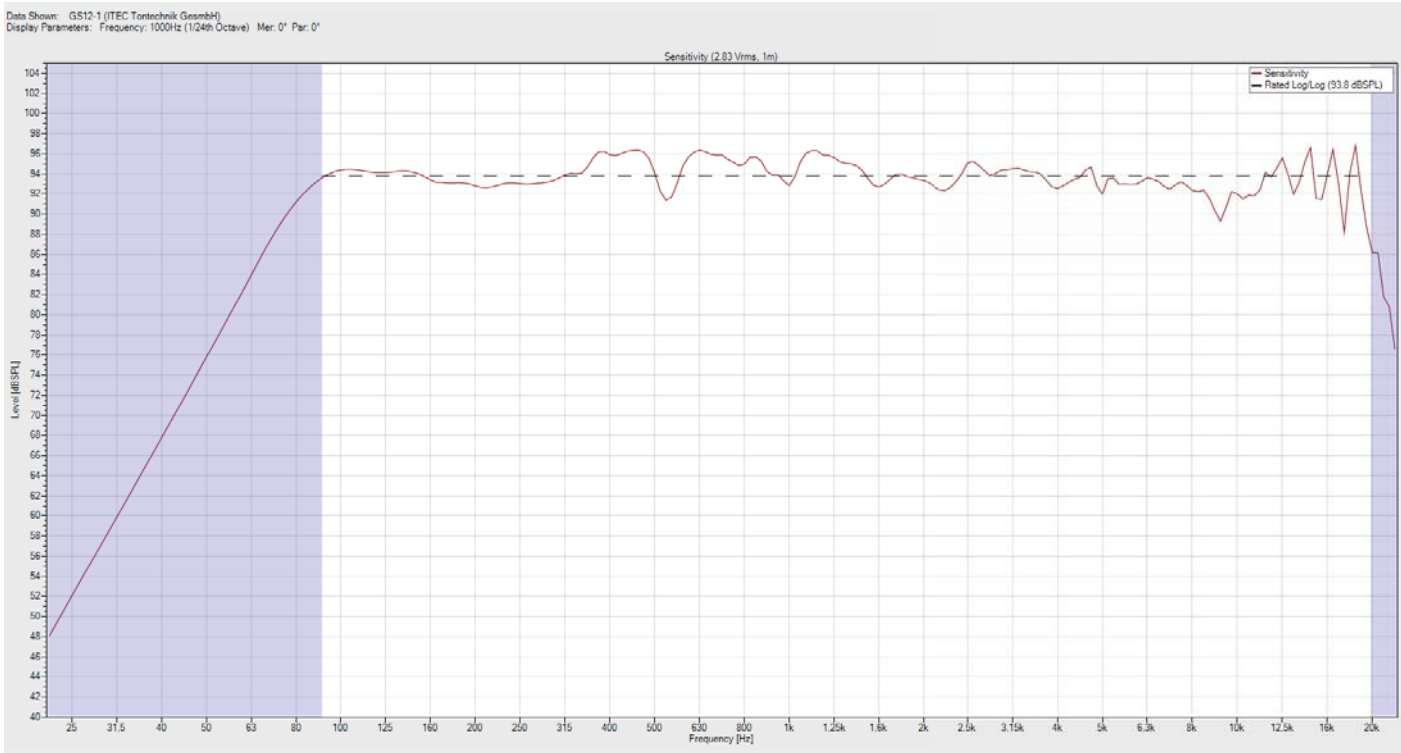
Schwenkbügel



# ITEC GS12/I

## TECHNISCHE DATEN

MODELL	GS12/I
Belastbarkeit	300 W / 600 W
Nennschalldruck	93,8 dB SPL / 2,83 V / 1 m
max. Schalldruck	120,5 dB SPL
Frequenzgang -6 dB	73 Hz - 20 kHz
Impedanz	8 Ohm
Treiber	1x12 Tiefmitteltonlautsprecher (2,56" VC), 1" Kompressionstreiber, Öffnungswinkel: Horizontal 70° / Vertikal 90°, Horn drehbar
Abmessungen (B x H x T)	360 mm x 570 mm x 360 mm
Gewicht	ca. 15,5 kg
Gehäuse	Birken-Multiplex
Farbgebung	Polyurea-Beschichtung in schwarz oder weiß



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