

**PRELIMINARY**

LAUTSPRECHERSYSTEME  
**ITEC GS15/1,4**



 **ITEC**  
itec-audio.com



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

# ITEC GS15/1,4

## LEISTUNGSBESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Beschallungslautsprecher mit 1x15"/1,4" Neodym-Bestückung
- Formschöner 2-Wege Fullrange-Lautsprecher, im Holzgehäuse mit 1x15" Neodym-Tiefmitteltonglautsprecher und 1,4" 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 GS15/1,4

## ABMESSUNGEN



## ANSCHLUSSTERMINAL

2x Speakon



## MONTAGEZUBEHÖR

Montagebügel



Schwenkbügel

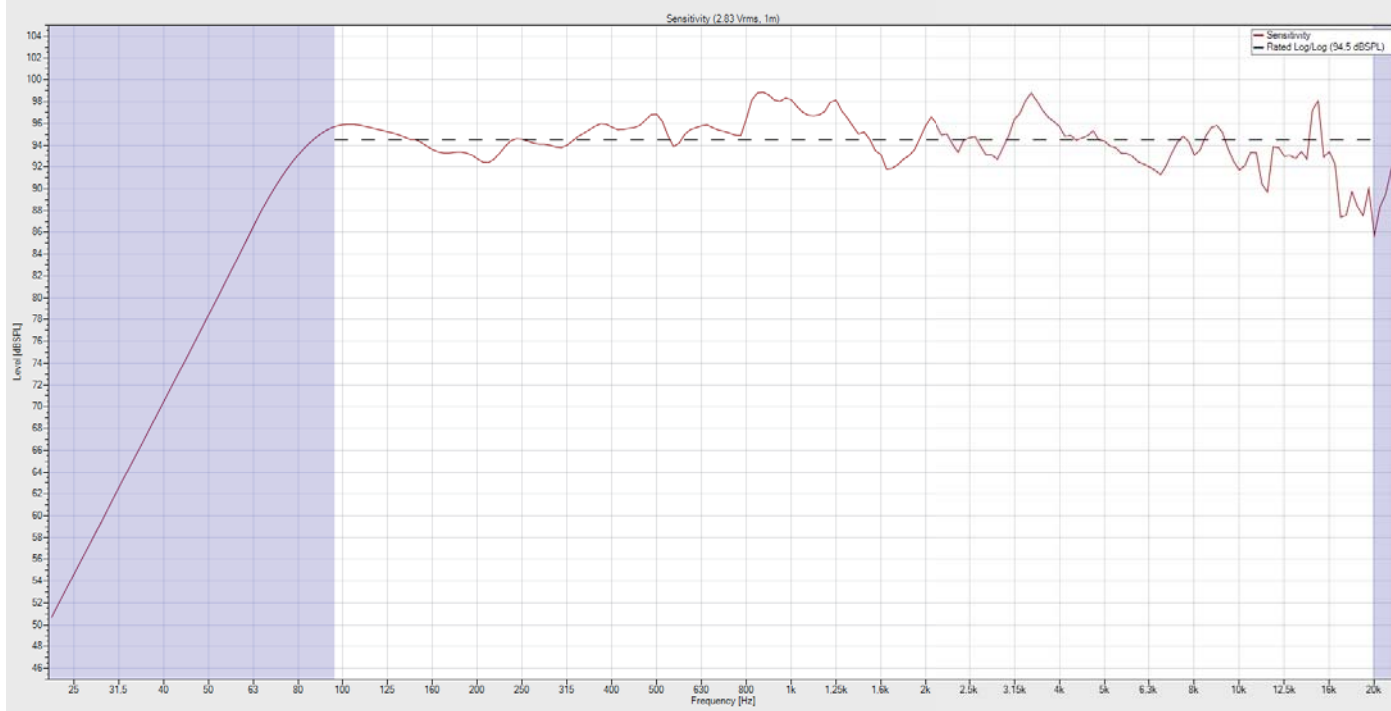


# ITEC GS15/1,4

## TECHNISCHE DATEN

<b>MODELL</b>	<b>GS15/1,4</b>
Belastbarkeit	700 W / 1400 W
Nennschalldruck	94,5 dB SPL / 2,83 V / 1 m
max. Schalldruck	125 dB SPL
Frequenzgang -6 dB	64 Hz - 20 kHz
Impedanz	8 Ohm
Treiber	1x15 Tiefmitteltonlautsprecher (3" VC), 1,4" Kompressionstreiber, Öffnungswinkel: Horizontal 90° / Vertikal 40°, Horn drehbar
Abmessungen (B x H x T)	440 mm x 700 mm x 370 mm
Gewicht	ca. 23 kg
Gehäuse	Birken-Multiplex
Farbgebung	Polyurea-Beschichtung in schwarz oder weiß

Data Show: GS15-14 (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