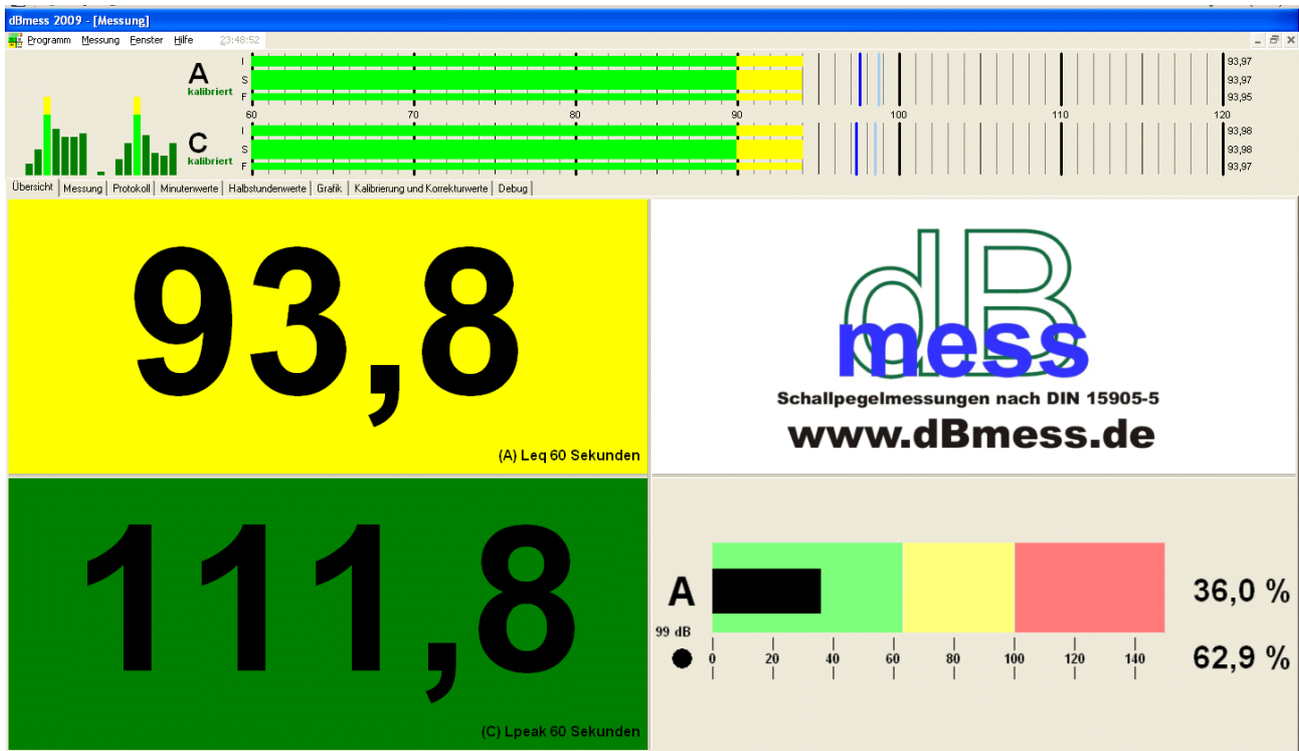


dBmess 2009



dBmess 2009 ist ein PC-gestütztes Schallpegelmess-System, das auf die Messungen in Veranstaltungsstätten, insbesondere auf die Anforderungen der DIN 15905-5 hin optimiert ist.

DIN 15905-5 (*Veranstaltungstechnik – Tontechnik – Teil 5: Maßnahmen zum Vermeiden einer Gehörgefährdung des Publikums durch hohe Schallemissionen elektroakustischer Beschallungstechnik*) fordert vom Veranstalter unter anderem, den Beurteilungspegel dem Bedienpersonal der Beschallungsanlage anzuzeigen und ein Meßprotokoll anzufertigen (Details siehe www.din15905.de).

Vorteile von dBmess 2009

- Automatische Aufzeichnung aller Messdaten, einfache Protokollerstellung
- Mikrofonverbindung über XLR und damit kompatibel zum Multicore
- Fernabfrage des Meßsystem über ein gewöhnliches Netzwerk
- Konfigurierbare Anzeige
- Anbindung eines Limiters zur automatischen Gewährleistung der Richtwertehaltung
- Schulung Ihres Personals schafft Rechtssicherheit
- weitreichende Signalisierung: DMX 512, eMail, Schaltkontakte



dBmess Franchise GmbH
Plankentalstraße 36
88422 Bad Buchau
www.dbmess.de
info@dbmess.de

Angebote

dBmess 2009 mit VV6

- Messung von A- und C-bewerteten Schallpegel
- Mit USB-Anbindung an den PC
- USB-powered, keine eigene Stromversorgung nötig

Komplettbundle

- Software
- Vorverstärker VV6
- Kalibrator
- Messmikrofon Isemcon EMX-7150
(Messungen von LCpeak bis 144 dB)
- Einführungsschulung

2.380,- Euro (2.000 Euro zzgl. MWSt)



Komplettbundle „Klasse 1“

wie links, als Messmikrofon jedoch das Klasse 1-Mikrofon M215L
(Messungen von LCPeak bis 148 dB)

2618,- Euro (2200,- Euro zzgl. MWSt)

dBmess 2009 mit VV4

- Messung von A- und C-bewerteten Schallpegel oder umschaltbar von zwei A-bewerteten Schallpegeln
- oktavgemittelte Korrekturwerte und parallele Erfassung der Korrekturwerte möglich
- 19“-Gehäuse
- Mit USB-Anbindung an den PC
- Stromversorgung 230V



Komplettbundle

- Software
- Vorverstärker VV4
- Kalibrator
- 3 Messmikrofone Klasse 1-Mikrofon M215L
(Messungen von LCPeak bis 148 dB,
im Photo noch abweichend)
- Einführungsschulung

4284,- Euro inkl. MWSt (3600,- Euro zzgl. MWSt)