

Newsletter 092017: Durchführung von Schalldruckpegelmessungen nach DIN EN ISO 9612 und TRVL  
Lärm

### Datenlogger-Schalldruckmessgerät PCE-322 A

Automatischer Bereich 30 ... 130 dB  
Manuelle Bereiche 30..80 dB/50..100 dB/80..130 dB  
Auflösung 0,1 dB  
Genauigkeit  $\pm 1,4$  dB  
Anzeigen-Update alle 0,5 s  
Frequenz 31,5 Hz ... 8 kHz  
Datenlogger 32000 Punkte Bewertung A, C  
Norm IEC 651 Typ II (Klasse II)  
IEC 61672-1 (Klasse II)

ISO-Kalibrierzertifikat zur Einhaltung der DIN ISO 9000



Orientierungsmessungen beim Umgang mit einem Winkelschleifer durch die Fa. WHS



Orientierungsmessungen während eines Entwässerungszyklus an einer Bellmer Entwässerungsmaschine durch die Fa. WHS