

dsBK-133A-1509

Schallpegelmessgerät

Schallpegelmessgerät SPM-322^A

... zur Langzeitmessung mit internem Speicher und Software ... es ist besonders geeignet bei Messungen im Bereich Industrie, Gesundheit und Umgebungsüberwachung ... mit dem internen Datenspeicher (32.000 Messwerte) ist das Gerät ideal für eine Verwendung in der Langzeitüberwachung ... die Messwerte können mittels dem mitgeliefertem Schnittstellenkabel auf einen PC übertragen und ausgewertet werden ... die englischsprachige Software bietet Datendarstellung im Tabellen- und Grafik-Format ...

— Datenlogger-Funktion mit 32.000 Punkte Speicher — USB-Schnittstelle zur Datenübertragung zu PC — Übertragungs Auswerte-Software — Min-/Max-Funktion — Bargraph-Anzeige (2dB-Teilung) — A und C Frequenzbewertung — Frequenzbereich 31,5 Hz bis 8 kHz — Impuls, schnelle/langsame Zeitbewertung — Uhr mit Kalender — 1/2" Präzisions-Electret-Mikrophon — ISO Kalibrierzertifikat optional erhältlich —



technische Spezifikation

- Messbereich > 30 – 130 dB in 3 Bereichen
- Auflösung > 0,1 dB
- Anzeige-Update > alle 0,5 s
- Ausgänge > digital (USB)
- Bewertung > A,C
- Umgebungsbedingungen > 0°C – + 40°C, unter 80 % r.F.
- Stromversorgung > 9V-Block-Batt.
- robustes ABS-Gehäuse
- Abmessung, Gewicht > 278 x 76 x 50 mm, 350 gr.
- Genauigkeit > ± 1,4 dB
- Frequenz > 31,5 Hz – 8 kHz
- Software englischsprachig dabei
- Anzeige > LCD mit Bargraph
- 1/4"-Gewinde im Gehäuse

Lieferumfang Gerät, Windgeräuschunterdrücker, USB-Schnittstellenkabel, Windows®-lauffähige Software (englischsprachig), Analogausgang, Mini-Stativ, Kalibrierschraubendreher, Batterie, Netzteil, Bedienungsanleitung, in Transportbox



DS Artikel-Nr. & GLN-Nummer	Preis zzgl. MwSt €	Preis inkl. 19 % MwSt €
-----------------------------	-----------------------	----------------------------

P 400 322	159,00	189,21
-----------	--------	--------



Kalibrator P 400 323	179,00	213,01
-----------------------------	--------	--------



Schallpegelmessgerät FSM-130+

| Frequenzbereich niedrig (Lo) > 35 – 100 dB | Frequenzbereich hoch (Hi) > 65 – 130 dB | A, C Bewertungslinienumschaltung > Lo 35 – 100 dB, Hi 65 – 130 dB | mit Max-HOLD-Funktion | mit Data-HOLD-Funktion | mit Analog AC/DC-Ausgang zu einem Analysator/Rekorder | IEC 651 Typ 2 Standard | mit Kalibrierungs-Check | Genauigkeit (bei 94 dB) > 1,5 dB | Arbeitstemperatur > 0°C - +40°C | Arbeitsluftfeuchte > weniger als 80 % RH |

Lieferumfang Gerät, Windschutz, Batterie, Bedienungsanleitung, Tasche

P 400 230	109,00	129,71
-----------	--------	--------



• alle Preise verstehen sich pro eine Einheit • Preis- und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten • Versandkosten > Netto-Bestellungen über € 250,- liefern wir versandkostenfrei unter Berücksichtigung der günstigsten Versandart ... bei einer Netto Bestellung unter € 250,- berechnen wir eine Verpackungs- & Versandkosten-Pauschale von € 6,50 zzgl. MwSt ... Direkt-Lieferungen an Kunden vom Händler immer € 10,00 zzgl. MwSt ++ Sendungen ins Ausland zu Selbstkosten ++ Sendungen über einer Länge von 1,8 m und / oder mit einem Gewicht über 31 kg werden per Spedition ausgeführt – diese Transportkosten trägt der Besteller • Bitte berücksichtigen Sie in Ihrer Kalkulation einen eventuellen Mindermengenzuschlag von € 5,- bei Netto-Bestellungen unter € 25,- • es gelten ausschliesslich unsere Liefer-, Zahlungs- und Geschäftsbedingungen • ds-messwerkzeuge.de • September 2015