



Hydrolux HL 10

Gerät zur akustischen Wasserleckerkennung

Vorteile

- ▶ Hervorragende Klangeigenschaften
- ▶ Drei Filtereinstellungen
- ▶ Einfache Einhand-Bedienung
- ▶ Stummschaltung / Messwertspeicher
- ▶ Pegelanzeige in 10 Stufen



Funktionsprinzip

Das Hydrolux HL10 von SebaKMT ist ein kleines, leicht zu bedienendes Einhand-Gerät zur Ortung von Leckagen an Wasserleitungen. Die herausragenden akustischen Eigenschaften ermöglichen es, kleinste Leckagen sicher zu orten. Durch die drei Filtereinstellungen wird das Gerät optimal für die Messaufgaben eingestellt und störende Umgebungsgläusche werden ausgeblendet.

Die optische LED-Anzeige unterstützt die Leckerkennung und die einfache Einhand-Bedienung ermöglicht langes, ermüdungsfreies Arbeiten. Bei Stummschaltung wird der aktuelle Messwert gespeichert.

Mit der Lautstärke- und Empfindlichkeitsregelung wird das Gerät für die optimale Lecksuchsituation eingestellt. Die integrierte LED-Taschenlampe erleichtert die Nachtarbeit.

Alle Vorteile auf einen Blick

- ▶ Sichere Leckerkennung durch gute akustische Eigenschaften
- ▶ 3 Filtereinstellungen zur Ausblendung von Störgeräuschen
- ▶ LED-Anzeige zur optischen Leckerkennung
- ▶ Lautstärkeregelung zur Anpassung an Umgebungslärm
- ▶ Anpassung der Empfindlichkeit
- ▶ Einhand-Bedienung
- ▶ Stummschaltung
- ▶ Messwertspeicher
- ▶ Robustes Design
- ▶ Hervorragende Handhabung
- ▶ Integrierte LED-Taschenlampe

Lieferprogramm

- ▶ Hydrolux HLE 10
- ▶ Mikrofon PAM B-2
- ▶ Kopfhörer KR 30-1
- ▶ Dreifuß PAM U-D
- ▶ Tastspitze
- ▶ Magnet
- ▶ Verlängerungsstäbe VST T-2
- ▶ Transportkoffer HLK 10

Technische Daten

HLE 10

Display	LED-Anzeige
Auflösung	0 ... 10 Pegelstufen
Messwertspeicher	Letzter Pegel
Filtereinstellungen	3 vordefinierte Filter (0 ... 540 Hz, 0 ... 4000 Hz, 540 ... 4000 Hz)
Lautstärkeregelung	Stufenlos
Taschenlampe	LED-Lampe, integriert
Batterie	2 x 1,5 V (AA)
Betriebsdauer	ca. 50 Std.
Temperaturbereich	-20 °C ... +70 °C
Abmessungen (B x H x T)	90 x 185 x 60 mm
Gewicht	400 g
Schutzklasse	IP 54
Anschlüsse	Mikrofon, Kopfhörer (3,5 mm)

PAM B-2

Anschluss	8 mm-Gewinde für Dreifuß, Tastspitze, Magnet
Schutzklasse	IP 67
Gewicht	450 g
Abmessungen	103 x 47 mm

Optionen

- ▶ Hydrantenadapter AD S-24, AD S-42



Leitungsmesstechnik

D-84405 Dorfen

Telefon 08085 - 189 11 44

info@leitungsmesstechnik.de
www.leitungsmesstechnik.de