



Griffstück CAPBs® module BG 10

Art.-Nr. M091000017

Griffstück CAPBs® module

Benefits

- universell einsetzbar für alle CAPBs®-Sensormodule
- direkte Messdatenübertragung per Bluetooth® an AFRISO Apps und BlueLine Messgeräte
- spezifische Messprogramme bei Nutzung der Apps EuroSoft live und AFRISO TOOLBOX
- rechtssichere Dokumentation der Messergebnisse inkl. Diagrammen im PDF-Format (App)
- individuelle Konfiguration über Multifunktionstaste
- leichter, ergonomisch geformter Handgriff aus robustem, hochwertigem Kunststoff mit drei integrierten Haftmagneten für freihändiges Arbeiten
- individuell belegbare Multifunktionstaste für eine einfache, messortunabhängige Bedienbarkeit der CAPBs®
- mehrfarbige LED-Leuchtdiode zur farb-/frequenzabhängigen Zustandsanzeige der CAPBs®
- akustischer Signalgeber zur Signalisierung von Konzentrationen oder Grenzwertüberschreitungen
- kompatibel zu unseren bewährten BlueLine-Messgeräten BLUELYZER ST, EUROLYZER STx, MULTILYZER STe/STx, Serie S4600 ST und TMD 9 oder Ihrem Smartphone und Tablet



Anwendung

Zur Aufnahme von einem CAPBs®-Sensormodul. Die gemessenen Werte können direkt vor Ort über eine AFRISO App auf dem Smartphone oder Tablet visualisiert werden.

Beschreibung

Universell einsetzbarer Basisgriff für alle CAPBs®-Sensormodule. Ergonomisch geformter Handgriff mit drei Magneten und Batteriefach auf der Gehäuserückseite. Frontseitig mit mehrfarbiger Leuchtdiode und Multifunktionstaste. Ein akustischer Signalgeber und ein Bluetooth®-Modul sind integriert.

Technische Daten

Masse

B x H x T: 45 x 140 x 39 mm

Gewicht

113 g

Versorgungsspannung

2 x 1,5 V AAA-Batterien
2 x AAA NiMH-Akku (1,2 V/900 mAh)

Betriebszeit

abhängig vom verwendeten Sensormodul CAPBs® sens

Schnittstelle
Bluetooth®

Schutzart
IP 40 (EN 60529) mit eingestecktem CAPBs® sens Sensormodul

Ausführungen

Art.-Nr.

Griffstück
CAPBs® module BG 10



M091000017

- Lagerware
- Fertigungsware