

HANDMESSGERÄTE-SETS



GMH 5630-L02

Art.-Nr. 607470

Wasserdichtes gelöst O₂ Handmessgerät inkl. Sensor GWO 5610, 2 m Kabel

GMH 5650-L02

Art.-Nr. 607474

Wasserdichtes gelöst O₂ Handmessgerät inkl. Sensor GWO 5610, 2 m Kabel, mit Datenlogger und Alarm

Varianten:

GMH 5630-L04

Art.-Nr. 606881

Handmessgerät GMH 5630 mit Sensor mit 4 m Kabellänge

GMH 5630-L10

Art.-Nr. 607471

Handmessgerät GMH 5630 mit Sensor mit 10 m Kabellänge

GMH 5630-L30

Art.-Nr. 607472

Handmessgerät GMH 5630 mit Sensor mit 30 m Kabellänge

GMH 5650-L04

Art.-Nr. 606883

Handmessgerät GMH 5650 mit Sensor mit 4 m Kabellänge

GMH 5650-L10

Art.-Nr. 607478

Handmessgerät GMH 5650 mit Sensor mit 10 m Kabellänge

GMH 5650-L30

Art.-Nr. 607479

Handmessgerät GMH 5650 mit Sensor mit 30 m Kabellänge

Zubehör bzw. Ersatzteile:

GKK 5001

Art.-Nr. 611606

mit Aussparungen für 1 Gerät der GMH 5xxx-/7500-Serie und Zubehör für die Wasseranalyse (395 x 295 x 106 mm)

GKK 5240

Art.-Nr. 602068

robuster Koffer, durch individuelle Gestaltung der Schaumstoffeinlage für universelle Anwendungen geeignet, Druckausgleich möglich, wassergeschützt. Abmessungen: 520 x 415 x 200 mm



SAUERSTOFF-MESSGERÄT

KOMPLETT
BETRIEBSFERTIG

GOX 20

Art.-Nr. 600126

Gelöst-Sauerstoffmessgerät kpl. betriebsfertig inkl. Sensor und Batterie

Technische Daten:

Messbereich

Temperatur: 0,0 ... 40,0 °C**Sauerstoff:** 0,0 ... 20,0 mg/l O₂

Auflösung

Temperatur: 0,1 °C**Sauerstoff:** 0,1 mg/l O₂

Genauigkeit (bei Nenntemperatur = 25 °C) ±1 Digit

Temperatur: ±0,3 °C (im Bereich 0 ... 30 °C)**Sauerstoff:** ±2 % v. MW ±0,2 mg/l

Elektrode:

Aktiver Membrantyp.
Elektroden-Ø vorne: ca. 12 mm, Länge: ca. 170 mm, ca. 2 m
langes Anschlusskabel fest mit dem Gerät verbunden**Ansprechzeit:** 95 % in 10 s, temperaturabhängig.**Lebensdauer:** ca. 3 Jahre oder mehr, pflegeabhängig**Betriebsdruck:** max. 3 bar**Temperaturkompensation:** automatisch über den in der Elektrode integrierten Temperatursensor**Eichung:** einfacher Abgleich an Luft per Knopfdruck**Anzeige:** 3½-stellige, 13 mm hohe LCD-Anzeige**Arbeitstemperatur:** 0 ... 50 °C**Stromversorgung:** 9 V Batterie**Batterielaufzeit:** ca. 300 h**Gehäuse:** Gehäuse aus schlagfestem ABS**Abmessung:** 106 x 67 x 30 mm (H x B x T)**Gewicht:** ca. 250 g (betriebsfertig)**Lieferumfang:** Gerät inkl. Sensor, Batterie, GWOK01 und KOH-Ersatz-
elektrolyt, Betriebsanleitung

Zubehör bzw. Ersatzteile:

GWOK 01

Art.-Nr. 601411

Ersatzmembrankopf

KOH 100

Art.-Nr. 603356

Ersatz-Elektrolyt 100 ml

GSKA 3610

Art.-Nr. 607267

Schutzkappe aus Rotguss, seewasserbeständig, sinkend, auch für den Einsatz
in großen Tiefen oder bei Strömung geeignet