

Colorimeter DR 900

Portables, robustes Handmessgerät zur Wasseranalyse vor Ort. Das mikroprozessor gesteuerte Colorimeter verfügt über energiesparende LED-Technologie und ist vorprogrammiert mit 90 der gebräuchlichsten Testparameter. Zusätzlich können eigene Anwendungen hinterlegt werden.

- Wasserdicht, staubdicht und schlagfest
- Schnelle Testauswahl
- Graphische Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
- Für 1 Zoll Rundküvetten oder 16 mm Rundküvetten mit Adapter

Lieferumfang: DR 900 Colorimeter, zwei 1-inch Glas-Rundküvetten, markiert bei 10, 20 und 25 mL, zwei 1 cm Kunststoff-Rundküvetten, 1 x 16-mm Rundküvetten-Adapter, 4 x AA Alkali Batterien, mehrsprachige Bedienungsanleitung (gedruckt), Geräte- und Methoden-Bedienungsanleitung auf CD, USB Mini für USB Kabel.

| | |
|-----------------------|------------------|
| spektrale Bandbreite: | 15 nm |
| Leuchtmittel: | LED |
| Abmessungen (BxTxH): | 96 x 48 x 231 mm |
| Gewicht: | 0,6 kg |
| Batterie/Akku: | 4 x AA |
| Schutzart (IP): | IP 67 |
| Garantie: | 2 Jahre |

| Typ | Wellenlänge nm | Breite mm | Tiefe mm | Höhe mm | Art Hilfsenergie | Menge pro VE | Bestell Nr. |
|--------|-------------------|--------------|-------------|------------|------------------|-----------------|-------------|
| DR 900 | 420/520/560/610 | 96 | 48 | 231 | Batterie | 1 | 6.274 203 |