

Zuverlässige Messwertkontrolle – wo und wann Sie wollen

Das Liquiline Mobile CML18 Vorteilspaket

Profitieren Sie von allen Vorteilen der Memosens-Technologie

Memosens-Sensoren bieten Ihnen die sicherste Datenübertragung, die höchste Messwertverfügbarkeit und die einfachste Handhabung.

Vertrauen Sie Ihren Messwerten

Durch die Verwendung derselben Technologie erhalten Sie eine vollständige Konsistenz zwischen Prozess- und Probenmessung.

Vereinfachen Sie Ihre Aufgaben

Echtes Plug & Play mit Memosens-Sensoren ermöglicht einen schnellen Wechsel zwischen den Parametern.

Nutzen Sie Tablet und Smartphone

SmartBlue App bietet einfache Bedienung und Zugriff auf alle Funktionen.

Verwenden Sie den Datenlogger

Speichern Sie über 10.000 Messwerte mit Zeit- und Datumstempel.

Nehmen Sie es einfach mit

Das Gerät kann überall flexibel eingesetzt werden, vom Labor bis zum Prozess. Mit seinem handlichen Design passt es in jede Hemdtasche.

Laden Sie es wieder auf

Niedriger Batteriestand? Mit einem induktiven Ladegerät können Sie das Gerät einfach aufladen.



Technische Daten



Liquiline Mobile CML18

| | |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Memosens-Technologie | ✓ |
| pH / Redox | ✓ |
| Leitfähigkeit, induktiv und konduktiv | ✓ |
| Sauerstoff, amperometrisch und optisch | ✓ |
| Temperatur | ✓ |
| Abmessungen | 84 x 54 x 47 mm (3,31 x 2,13 x 1,87 in) |
| Gewicht | 155 g |
| Datenlogger mit Datum-/Zeitstempel | Speichert über 10.000 Messungen |
| Akkulaufzeit | 30 Stunden mit angeschaltetem Display |
| Max. Kabellänge über M12-Anschluss | 25 m |
| Schutzart | IP66 |
| Speicherkapazität | > 10.000 Messwerte |
| Menüsprachen SmartBlue App | EN, ZH, CS, NL, FR, DE, ID, IT, JA, KO, PL, PT, RU, ES, SV, TR |
| Spannungsversorgung | Induktives Laden über Qi: Baseline Power; 5 W Ausgangsleistung (5 V/1500 mA Eingang) |

pH-Elektrode Memosens CPL51E

| | |
|------------------|-----------------------------------------------------|
| Messbereich | pH-Wert: 0 ... 14; Temperatur: 0 ... 80 °C (176 °F) |
| Temperatursensor | pt1000 integriert |
| Länge | 120 mm |
| Schaftmaterial | Polybutylen-Terephthalat (PBT) |

| Inklusive | Laborset 1 | Laborset 2 | Demokoffer |
|-------------------------------------|------------|------------|------------|
| CML18 mit induktivem Qi-Ladegerät | ✓ | ✓ | ✓ |
| Memosens CPL51E | ✓ | ✓ | ✓ |
| Laborkabel M12 auf Memosens (CYK20) | - | ✓ | ✓ |
| Tragetasche / Koffer | - / - | ✓ / - | - / ✓ |
| Bestellnummer | 71488758 | 71488767 | 71488756 |



Weitere Informationen finden Sie unter www.endress.com/CML18.

www.addresses.endress.com