

Un suivi fiable des valeurs mesurées – à tout moment et en tout lieu

Le package Liquiline Mobile CML18

Bénéficiez de tous les avantages de la technologie Memosens : Les capteurs Memosens permettent une transmission des données sûres, une grande disponibilité des valeurs mesurées et une facilité totale d'utilisation.

Faites confiance à vos valeurs mesurées : L'utilisation des mêmes capteurs pour les mesures de process, laboratoire et d'échantillons ponctuels vous offre une cohérence totale de vos valeurs mesurées.

Simplifiez votre travail quotidien : Le système plug & play ou la connectique M12 avec des capteurs Memosens préétalonnés vous permet de passer rapidement d'un paramètre à un autre.

Utilisez votre smartphone ou votre tablette : L'app SmartBlue offre un fonctionnement convivial et un accès à toutes les caractéristiques du produit pour une configuration et une prise en main faciles.

Utilisez-le comme data logger : Mémorisez plus de 10 000 valeurs mesurées avec horodatage.

Emportez-le partout là où vous en avez besoin : Utilisation flexible partout où il est nécessaire, du laboratoire au process. Petit et pratique, il se glisse dans toutes les poches !

Rechargez-le : Niveau d'énergie faible ? Vous pouvez le recharger facilement à l'aide d'un chargeur inductif.



Caractéristiques techniques



Liquiline Mobile CML18

Technologie Memosens	✓
pH / Redox	✓
Conductivité, inductive et conductive	✓
Oxygène, ampérométrie et optique	✓
Température	✓
Dimensions	84 x 54 x 47 mm (3.31 x 2.13 x 1.87 in)
Poids	155 g
Durée de vie de la batterie	30 heures avec l'afficheur allumé
Long. max du câble via connecteur M12	25 m
Degré de protection	IP66
Capacité de la mémoire/Data logger	> 10,000 valeurs mesurées avec horodatage
Langues du menu de l'app SmartBlue	Anglais, chinois, tchèque, néerlandais, français, allemand, indonésien, italien, japonais, coréen, polonais, portugais, russe, espagnol, suédois, turc
Alimentation	Chargeur inductif Q1 Puissance de sortie 5 W (entrée 5 V/1500 mA)
Electrode pH Memosens CPL51E	
Gamme de mesure	pH 0 à 14 ; Température : 0 à 80 °C (176 °F)
Sonde de température	Pt1000
Longueur	120 mm
Matériau du corps/de la tige du capteur	Polybutylène terephthalate (PBT)
Inclus	Package 1 Package 2
CML18 avec chargeur Qi	✓ ✓
Capteur de Ph Memosens CPL51E	✓ ✓
Câble de labo CYK20 (de M12 vers Memosens)	- ✓
Sacoche	- / - ✓ / -
Référence de commande	71488758 71488767

 Pour plus d'information voir www.fr.endress.com/CML18.

France

Endress+Hauser France
3 rue du Rhin
68330 Huningue
info.fr.sc@endress.com
www.fr.endress.com

Agence Export
3 rue du Rhin
68330 Huningue
Tél. (33) 3 89 69 67 38
Fax (33) 3 89 69 55 10

Agence Paris-Nord
91300 Massy

Agence Ouest
33700 Mérignac

Agence Est
69800 Saint-Priest

Tél. **0 825 888 001** Service 0,15 € / min
+ prix appel

Fax **0 825 888 009** Service 0,15 € / min
+ prix appel

Canada

Endress+Hauser Canada
6800 Côte de Liesse
St Laurent, Québec
Tél. (514) 733-0254
Fax (514) 733-2924

Endress+Hauser Canada Ltd
1075 Sutton Drive
Burlington, Ontario
Tél. (905) 681-9292
Fax (905) 681-9444
info.ca.sc@endress.com
www.ca.endress.com

Belgique/Luxembourg

Endress+Hauser Belgium
17-19 Rue Carli
B-1140 Bruxelles
Tél. (02) 248 06 00
Fax (02) 248 05 53
info.be.sc@endress.com
www.be.endress.com

Suisse

Endress+Hauser Switzerland
Kägenstrasse 2
CH-4153 Reinach
Tél. (061) 715 75 75
Fax (061) 715 27 75
info.ch.sc@endress.com
www.ch.endress.com