

Conductimètres de pailasse

- ▶ 4 gammes de mesure de conductivité
- ▶ sélection automatique de la gamme la plus appropriée à la mesure
- ▶ correction manuelle ou automatique de la température, suivant modèle

- boîtier avec support de bouteilles intégré
- système de fixation d'un support pour sonde à gauche, à droite ou à l'arrière de l'instrument
- large écran LCD
- 4 gammes de mesure
- sélection de la gamme par simple pression d'une touche
- sonde 4 anneaux en platine permettant la mesure sur toutes les gammes
- étalonnage manuel en 1 point
- capteur de température intégré
- **ALF5330** correction manuelle de la température, coefficient de 2%/°C
- **ALF5340** correction automatique de la température avec coefficient ajustable de 0 à 2,5%/°C
- livré complet avec une sonde de conductivité 4 anneaux



		correction manuelle de T°C	correction automatique de T°C
conductivité	gammes	4 gammes, de 0,00 µS/cm à 199,9 mS/cm	4 gammes, de 0,00 µS/cm à 199,9 mS/cm
	exactitude	±1%	±1%
	résolution	0,1 µS/cm	0,1 µS/cm
	étalonnage	manuel en 1 point	manuel en 1 point
compensation de température		manuelle de 0 à +50°C	automatique de 0 à +50°C
coefficient de température		2%/°C	réglable de 0 à 2,5%/°C
alimentation / autonomie		adaptateur secteur	adaptateur secteur
dimensions		235 x 222 x 109 mm / 1,3 kg	235 x 222 x 109 mm / 1,3 kg
Conductimètres		ALF5330	ALF5340
accessoire			
électrode conductivité de rechange		AH2002	AH2002