

# CONDUCTIMÈTRE NUMÉRIQUE CHAUVIN ARNOUX

FICHE  
PRODUIT

Référence : CA10141E



Conductivité / TDS / Résistivité / Salinité / Température  
Appareil robuste avec écran LCD extra-large  
Sortie analogique  
Compatible Regressi, Graph2D

## Caractéristiques techniques :

- Gamme de conductivité : 0,050  $\mu\text{S}/\text{cm}$  ' 200,0 mS/cm
- Ecran LCD extra-large multi-affichages rétroéclairé
- Mémorisation de plus de 100 000 mesures (logiciel PC inclus)
- Indicateur de stabilité du signal
- Etalonnage : 1 point, 6 étalons prédéfinis et modifiables
- Entrée de capteur sur BNC (cellule de conductivité) et Jack (sonde de température Pt1000)
- Connecteur micro-USB pour un transfert aisé des données sur un ordinateur
- Sortie analogique sur douilles bananes  $\varnothing 4$  mm
- Alimentation : 4 piles AA / adaptateur secteur (fourni)
- Dimensions / Masse : 211 x 127 x 54 mm (avec la gaine) / 600 g
- Appareil livré sans sonde de conductivité