



# Réfractomètre optique PCE-SG



## PCE-SG

Avec ce réfractomètre vous pourrez déterminer le contenu en antigivrant dans vos installations et machines d'une façon rapide et précise. Vous pourrez utiliser le réfractomètre dans le domaine industriel et dans le secteur automobile. En mettant un peu de liquide dans le prisme, en fermant le couvercle et en lisant ensuite dans l'échelle si vous avez la quantité d'antigivrant nécessaire pour le liquide sélectionné. Si vous n'en avez pas assez, il faudra augmenter la dose et réaliser à nouveau la mesure avec le réfractomètre.

### Caractéristiques techniques

#### Plage de mesure

· Réfrigérant	0 ... -50 °C
· Détergent	0 ... -40 °C
· Liquide de la batterie	1,15 ... 1,30

#### Résolution

· Réfrigérant	5 °C
· Détergent	5 °C
· Liquide de la batterie	0,01

#### Précision

· Réfrigérant	±5 °C
· Détergent	±5 °C
· Liquide de la batterie	±0,01

Compensation de la température Non

Dimensions 157 x Ø 29 mm

Poids 230 g

### Contenu de livraison

1 x Réfractomètre PCE-SG
1 x Pipette
1 x Tournevis
1 x Étui
1 x Notice d'emploi

Sous réserve de modifications