



Caractéristiques

- Mesure le point de congélation des liquides de refroidissement automobiles et l'état de charge de la batterie
- Donne des mesures précises et répétitives du % de l'éthylène glycol et du propylène glycol et °C sur une échelle facile à lire
- Compensation automatique de température (CAT)
- Nécessite seulement 2 à 3 gouttes d'échantillon
- Comprend plaque de protection, tournevis d'étalonnage, chiffon de nettoyage, applicateur de solution/échantillon et étui de transport rigide

Spécifications

Gamme de mesure de propylène et éthylène glycol:	-50 à 0°C
Résolution:	1°C
Gravité spécifique de acide sulfurique:	1.15 à 1.30
Division d'échelle minimum:	5°C
Gamme de compensation de température automatique:	10 à 30°C
Dimensions:	6.5 x 1 x 1.5" (170 x 30 x 40 mm)
Poids:	7oz (200g)

Modèle	Description
R9700	Réfractomètre pour batteries et antigel avec CAT, C°
RPDPA1	Couvercle de lentille de réfractomètre de rechange
R9700-NIST	Réfractomètre pour batteries et antigel avec CAT, C° & NIST