

## Réfractomètres électroniques

HANNA® série HI9680x

- ▶ grand écran LCD double affichage
- ▶ lecture directe en moins de 2 secondes

- grand écran LCD, affichage simultané : concentration et température
- étalonnage à l'eau distillée : pratique et économique
- compensation automatique de la température
- étanche protection IP65
- mesures précises et reproductibles
- 3 étapes en moins de 2 secondes :
  - verser deux gouttes d'échantillon
  - appuyer sur la touche de lecture
  - lire le résultat
- détection d'interférence de lumière parasite : haute préci-

- sion de lecture
- vidange et nettoyage de la cellule de mesure faciles
- auto-extinction après de 3 minutes de non-utilisation
- système optique : capteur CCD
- source lumineuse : DEL jaune
- cellule de mesure de forme concave facilitant le dépôt de

- l'échantillon
- platine échantillon en acier inoxydable
- prisme en verre de silice
- livrés avec pile



	% Brix	Fructose	Glucose	Sucre inverti
gamme	0,0 à 85,0 % Brix	0,0 à 85,0 % en poids	0,0 à 85,0 % en poids	0,0 à 85,0 % en poids
résolution	0,1 % Brix	0,1 %	0,1 %	0,1 %
exactitude	±0,2 % Brix	±0,2 %	±0,2 %	±0,2 %
température	0,0 à +80,0°C, ±0,3°C			
dimensions	192x102xh67 mm/420 g	192x102xh67 mm/420 g	192x102xh67 mm/420 g	192x102xh67 mm/420 g
alimentation	1 pile 9 V autonomie 5000 mesures			
<b>Réfractomètres</b>	<b>MC2000</b>	<b>MC2100</b>	<b>MC2200</b>	<b>MC2300</b>
<b>accessoire</b>				
Mallette de transport	MC2500V	MC2500V	MC2500V	MC2500V