

Digital Freezing Point Refractometer

- ◆ Cleaner : -40~0°C
- ◆ Ethylene Glycol : -50~0°C
- ◆ Propylene Glycol : -50~0°C
- ◆ Battery : 1.000~1.500sg



Дигитален рефрактометър за измерване точката на замръзване -40°C до 0°C

Цифров рефрактометър за измерване температурата на замръзване на течности за чистачки (0 до -40°C), антифриз с етилен гликол (-50°C до 0°C), антифриз с пропилен гликол (-50°C до 0°C). Разполага с допълнителна скала за измерване плътност на акумулаторна киселина (1,000 до 1,500). Измерването се извършва с автоматична температурна компенсация в интервала от 0°C до 40°C.

Калибрирането на уреда е лесно и бързо: поставяте 4-5 капки дестилирана вода в измервателната плоча, натискате "CAL" и калибрирането е готово.

Дигитален рефрактометър за измерване точката на замръзване -40°C до 0°C

Гаранция: 12 месеца;
Фирма производител: YAGO;
Номер на продукта: 392-4522;
Каталожен номер: THE01654;

Обхват темп. на замръзване:	-40°C до 0°C
Обхват темп.на замръзване-50°C до 0°C Етилен гликол(°C):	
Обхват темп.на замръзване-50°C до 0°C Пропилен гликол (°C):	
Отн. плътност акумулаторна киселина:	1.000-1.500sg
Резолуция:	± 0.5C
Точност:	0.1C
Време за отчитане:	1.5 секунди
Минимален обем на пробата:	2 метрични капки
Източник на светлина:	жълт светодиод
Автоматично изключване:	след 3 секунди, ако не се използва
Размери:	58*25*121mm
Тегло:	350гр.
Тип на батерията / Живот:	9V / 5000 показания