



## **PAL-alpha ручной цифровой рефрактометр**



Ручной цифровой рефрактометр PAL-α имеет широкий диапазон измерений (0-85%) и используется для измерения большого количества образцов.

PAL-α водонепроницаем, поэтому его можно мыть под струей воды.

Для контроля точности рефрактометра во всём диапазоне используются рефрактометрические жидкости «Сахарозка».

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### ***Технические характеристики***

<b>Параметр</b>	<b>Значение</b>
Диапазон измерения Brix	0,0...85,0%
Точность Brix	±0,2 %
Окружающая температура	10...40°C
Функция АТК	10...100°C
Размеры	5,5х3,1х10,9 см
Вес	100 г
Питание	2 батарейки типа ААА
Класс защиты	IP65, защита от влаги и пыли