

## VIBRA ALE весы лабораторные



**Заказать**

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

Лабораторные весы предназначены для статического определения веса вещества в твердом, жидком и сыпучем состояниях в различных областях науки и производства.

### **Функции:**

- Счетный режим.
- Процентное взвешивание.
- Режим компаратора.
- Статистическая функция.
- Суммирование.
- Взвешивание живого веса.
- Возможность взвешивания под весами.
- Индивидуальные настройки пользователя.
- Режим умножения на коэффициент.
- Определение плотности.
- Режим вычисления по формуле.

### **Технические характеристики**

Модель	ALE-223 ALE-223R	ALE-323 ALE-323R	ALE-623 ALE-623R	ALE-1203 ALE-1203R	ALE-1502 ALE-1502R	ALE-2202 ALE-2202R	ALE-3202 ALE-3202R	ALE-6202 ALE-6202R	ALE-8201 ALE-8201R	ALE-15001 ALE-15001R
Max, г	220	320	620	1200	1500	2200	3200	6200	8200	15000
Дискретность, г	0,001			0,01			0,1			
Класс точности	Высокий (II)		Специальный (I)		Высокий (II)					
Дисплей	Жидкокристаллический с подсветкой									

Размер платформы, мм	Ø118	160x180
Калибровка	Внутренняя – модели с R Внешняя – остальные модели	
Интерфейс	RS232C, USB	
Габариты, мм	270x205x301, включая ветрозащиту	260x192x85
Вес, кг	2,9 – модели с R 2,6 – остальные модели	3,3 – модели с R 2,7 – остальные модели

#### **Базовая комплектация:**

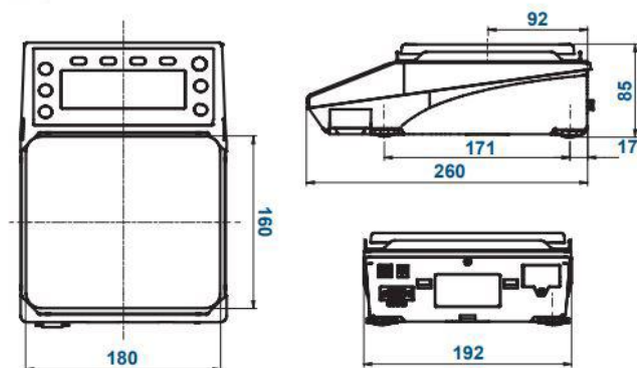
- Весы
- Ветрозащитная витрина (для модификаций ALE-223, ALE-223R, ALE-323, ALE-323R, ALE-623, ALE-623R)
- Адаптер сетевого питания
- Руководство по эксплуатации

#### **Дополнительная комплектация:**

- Кабель RS-232 нуль модем DB9F - DB9F
- ViBRA Внешний интерфейс Ethernet ALE-ETH
- ViBRA Интерфейс RS-232C ALE-RS
- ViBRA Комплект для измерения плотности ALE-DK
- ViBRA Контакт реле ALE-LM
- ViBRA Крюк ALE-UH(S)
- ViBRA Крюк ALE-UH(M)

#### **Габариты**

ALE 223(R) - ALE 1200(R)



ALE 1502(R) - ALE 15001(R)

