



СЕРИЯ SJ

Технические лабораторные весы

Функции:

- Счетный режим
- Процентный режим
- Суммирование
- Режим сравнения

ГАРАНТИЯ 7 ЛЕТ

Незаменимые функции по доступным ценам



Наука и образование



Производство лакокрасочных изделий



Медицина



Производство строительных материалов



Фармацевтика и биотехнологии



Пищевые производства

Модель	SJ-220CE	SJ-420CE	SJ-620CE	SJ-1200CE	SJ-2200CE	SJ-4200CE	SJ-6200CE	SJ-12KCE
Max, г	220	420	620	1200	2200	4200	6200	12000
Min, г	0,2		0,5	5			50	
Дискретность, г	0,01			0,1				1
Класс точности	Высокий (II)							
Дисплей	Жидкокристаллический							
Размер платформы, мм	140			170x142		180x160		
Калибровка	Внешняя							
Интерфейс	RS232C							
Габариты, мм	235x182x75				265x192x87			
Вес, кг	≈1,3				≈2,7			

Преимущества технологии Tuning-Fork



Использование датчика Tuning-Fork в весах ViBRA серии SJ дает пользователю уникальные преимущества:

- Быстрое начало работы - вход в рабочий режим в течение 1 минуты;
- Минимальное количество отказов и поломок - в 3 раза меньше, чем у ведущих производителей весов;
- Независимость показаний от температуры окружающей среды;
- Устойчивость к перегрузу (в 15 раз).

Прозрачный защитный чехол для корпуса

Прозрачный защитный чехол для корпуса позволяет с легкостью очищать весы и использовать в производственных условиях

Портативность

Сочетание автономного питания и компактности позволяет использовать весы ViBRA серии SJ даже в передвижных лабораториях.

Возможность работы от встроенного аккумулятора

Опционально все весы серии SJ имеют возможность непрерывной работы от встроенного аккумулятора. Это позволяет использовать весы в мобильных лабораториях и при выездной работе.

Прочность и неприхотливость к условиям эксплуатации

Весы ViBRA серии SJ слабо подвержены повреждениям во время транспортировки или вследствие ненадлежащего обращения.

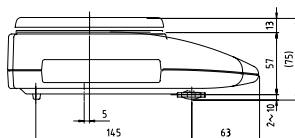
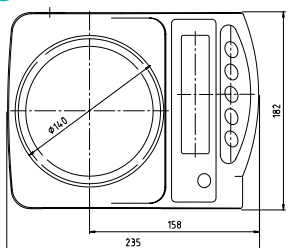
Гистограмма нагрузок

Дисплей гистограммы нагрузок с 20 делениями графически отображает долю оставшегося веса от Max нагрузки.

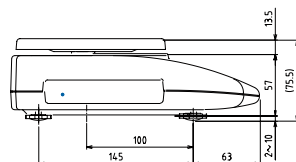
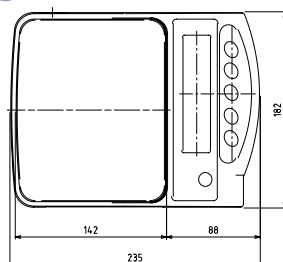


ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

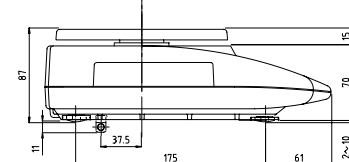
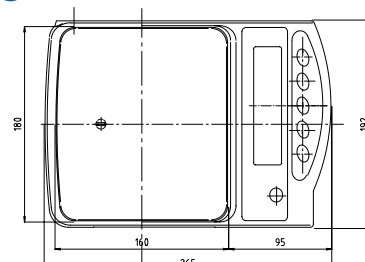
SJ-220CE - SJ-620CE



SJ-1200CE



SJ-2200CE - SJ-12KCE



ОПЦИИ

SJBT(S) - Аккумуляторная батарея (220г-1200г)

AJBT(M) - Аккумуляторная батарея (2200г-12кг)

AJUH(S) - Крюк для взвешивания под весами (220г-1200г)

AJUH(M) - Крюк для взвешивания под весами (2200г-12кг)

SJLM - Контакт реле

SJR - Интерфейс RS-232C