

Платформенные весы серии EB4

- Ударопрочная конструкция
- Платформа, индикатор, тензодатчики и ножки весов выполнены из нержавеющей стали
Степень защиты IP-66
- **Большой светодиодный индикатор** (высота цифр 25мм) имеет встроенный аккумулятор, что позволяет работать в автономном режиме до 24 часов без подзарядки
- **Функция тарирования** (обнуление массы тары)
- **Суммирующий режим**
- **Проверочный режим позволяет использовать весы для контроля массы продукта или изделия в заданных параметрах**
- **Влажность (неконденсированная) - до 90%**
- **Рабочий диапазон температур от -10°C до +40°C**
с индикатором WI-19eS и тензодатчиками Zemic: от -30°C до +40°C)
- **Источник питания - встроенный аккумулятор или сеть 220В**
- **Интерфейс RS-232 для передачи данных на компьютер или принтер (опция)**
- **Возможна поставка весов в следующей комплектации:**
 - разные типы индикаторов
 - тензодатчики из нержавеющей стали со степенью защиты IP67 или IP68
 - пандусы для накатываемых грузов
 - стойка на 5-ти колёсах



Модель	Max (кг)	d (кг)	Размер платформы, мм	Масса (кг)
EB4-300 (WI-2RS; 1000x1000)	150/300	0,05/0,1	1000 x 1000 x 80	80
EB4-600 (WI-2RS; 1000x1000)	300/600	0,1/0,2		
EB4-1500 (WI-2RS; 1000x1000)	600/1500	0,2/0,5		
EB4-2000 (WI-2RS; 1000x1000)	2000	0,5		
EB4-3000 (WI-2RS; 1000x1000)	1500/3000	0,5/1,0		
EB4-300 (WI-19eS; 1000x1000)	150/300	0,05/0,1	1000 x 1000 x 80	80
EB4-600 (WI-19eS; 1000x1000)	300/600	0,1/0,2		
EB4-1500 (WI-19eS; 1000x1000)	600/1500	0,2/0,5		
EB4-2000 (WI-19eS; 1000x1000)	2000	0,5		
EB4-3000 (WI-19eS; 1000x1000)	1500/3000	0,5/1,0		