

Платформенные весы EB4 (2000x2000)

- Ударопрочная конструкция
- Платформа весов выполнена из углеродистой стали
- Функция тарирования (обнуление массы тары)
- Режим суммирования
- Счётный режим (подсчёт количества изделий, имеющих одинаковую массу)
- Большой светодиодный индикатор (высота цифр 25мм) имеет встроенный аккумулятор что позволяет работать весам в автономном режиме до 80 часов без подзарядки
- Проверочный режим (только у индикатора WI-2R) позволяет использовать весы для контроля массы продукта или изделия в заданных параметрах
- Режим процентного взвешивания (только у индикатора WI-2R) (осуществление измерений в процентном соотношении компонентов)
- Влажность (неконденсированная) - до 85%
- Рабочий диапазон температур от -10°C до +40°C
- Источник питания - встроенный аккумулятор или сеть 220В
- Порт RS232 (только у индикатора WI-2R)
- Возможна поставка весов в следующей комплектации:
 - разные типы индикаторов
 - тензодатчики из нержавеющей стали со степенью защиты IP67 или IP68
 - пандусы для накатываемых грузов



Модель	Max (кг)	d (кг)	Размер платформы, мм	Масса (кг)
EB4-600 (WI-2R, 2000x2000)	300/600	0,1/0,2	2000 x 2000 x 130	160
EB4-1500 (WI-2R, 2000x2000)	600/1500	0,2/0,5		
EB4-2000 (WI-2R, 2000x2000)	1000/2000	0,5/1		
EB4-3000 (WI-2R, 2000x2000)	1500/3000	0,5/1		
EB4-4000 (WI-2R, 2000x2000)	2000/4000	1/2		
EB4-600 (WI-5R, 2000x2000)	300/600	0,1/0,2	2000 x 2000 x 130	160
EB4-1500 (WI-5R, 2000x2000)	600/1500	0,2/0,5		
EB4-2000 (WI-5R, 2000x2000)	1000/2000	0,5/1		
EB4-3000 (WI-5R, 2000x2000)	1500/3000	0,5/1		
EB4-4000 (WI-5R, 2000x2000)	2000/4000	1/2		