

## Платформенные весы AnD EM-60KAL

Платформенные весы    Арт. EM-60KAL



### Ваша цена

Розница  
**0 руб.**

Оптовая цена  
 По запросу



Под заказ

С учетом НДС 22 %

- Тип весов: платформенные
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 60
- Дискретность, г: 20 / 10 / 5
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 200
- Калибровка: внешняя
- Класс точности: Средний (III)

## Описание

### Платформенные весы AnD EM-60KAL

Точные, быстрые, простые в использовании и при этом удивительно компактные и лёгкие – это новые платформенные весы серии EM.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): №8470; 50147-12. Срок свидетельства: до 20.01.2022.

Качество и технологии A&D для бюджетного сегмента платформенных весов:

- Класс точности – III средний (ГОСТ OIML R76-1-2011).
- Высокая точность и три переключаемых диапазона взвешивания.
- Дисплей высокой чёткости с белой подсветкой.
- 200 часов работы от аккумулятора.
- Мобильность и небольшой вес.
- Автоматическое отключение питания для сохранения заряда аккумулятора.
- Платформа травмобезопасной конструкции, удобно и легко моющаяся.
- 2 типоразмера платформы.
- Возможность поворота дисплея на 360 градусов в горизонтальной плоскости.
- Функция счёта предметов.

## Преимущества

### Преимущества AnD EM-60KAL

- Лидер бюджетного сегмента платформенных весов.
- 3 варианта дискретности на выбор.
- Регулируемый дисплей.
- Взвешивание от 30 до 300 кг.
- Стандартный интерфейс RS-232C.
- Автоматическое выключение – если сетевой адаптер подключён, но никакие операции не выполняются в течение некоторого времени (холостой режим), дисплей автоматически отключается и загорается индикатор режима ожидания.
- Счётная функция подсчитывает количество единиц продукта на основании веса продукта.
- Весы с универсальным питанием (сеть и батарейки). Батарейки позволяют работать с весами независимо от сети длительное время. В весах A&D используются батарейки типов D, AA, AAA, C.
- Жидкокристаллический дисплей с подсветкой. Такой тип дисплея позволяет работать в помещениях с ограниченным освещением.
- Процедура калибровки или юстировка осуществляется корректировкой значения показателей весов внешней калибровочной массой.

- Весы могут работать с одним из трёх значений разрешения дисплея, которое выбирается пользователем в зависимости от конкретных целей. NORMAL (1/3000), HIGH (1/6000 – 1/7500 (в зависимости от значения НПВ), HIGHER (1/12 000 – 1/15 000 (в зависимости от значения НПВ).

## Характеристики

| Параметр:                               | Показатель:   |
|---|---------------|
| Артикул                                 | EM-60KAL      |
| Бренд                                   | A&D           |
| Страна бренда                           | Япония        |
| Тип весов                               | платформенные |
| Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг | 60            |
| Дискретность, г                         | 20 / 10 / 5   |
| Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г | 200           |
| Воспроизводимость (СКО), г              | 10            |
| Линейность, ± г                         | 20            |
| Калибровка                              | внешняя       |
| Гиря                                    | M1 - 60 кг    |
| Класс точности                          | Средний (III) |
| Размер платформы, мм                    | 400×500       |
| Габариты, мм                            | 400×710×750   |
| Вес, кг                                 | 7             |
| Страна производства                     | Китай         |

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.