

## Платформенные весы AnD SW-15KM

Платформенные весы    Арт. SW-15KM



- Тип весов: платформенные
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 15
- Дискретность, г: 2
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 40
- Калибровка: внешняя
- Класс точности: Средний (III)



Под заказ

### Описание

#### Платформенные весы AnD SW-15KM

SW, SC, SE серии — максимальная пыле- и влагозащита!

Весы с повышенной степенью пыле- и влагозащиты идеальны для применения в условиях прямого воздействия жидкостей на весовые компоненты в течение длительного времени. Уникальные конструктивные особенности весов гарантируют стойкость к такого рода воздействиям.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): &#8470; [48928-12](#). Срок свидетельства: до 17.10.2021.

- Класс точности — III средний (ГОСТ OIML R76-1-2011).
- Класс защиты IP 69 (серия SW).
- Удобная для очистки конструкция весовой платформы.
- Яркий ЖК-дисплей высокой чёткости с белой подсветкой.
- Прочная стойка, регулируемая по высоте и углу наклона индикатора.
- Влагозащищённая ёмкостная клавиатура.
- Режим компаратора, счётный режим.
- Выбор различных единиц измерения.
- Работа от аккумулятора, автоматическое отключение.
- 3 типоразмера платформы для решения различных задач.
- Возможность подключения к ПК и принтеру.

### Преимущества

#### Преимущества AnD SW-15KM

- Максимальная защита — уровень пылевлагозащиты IP69 всех узлов.
- Яркий светодиодный регулируемый дисплей.
- Счёт предметов.
- Взвешивание от 6 до 150 кг.
- Стандартный интерфейс RS-232C.
- Герметичная свинцово-кислотная аккумуляторная батарея NiMn (6В, 4Ач) со сроком службы при полной зарядке от 8 до 80 часов в зависимости от типа батареи.
- 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.
- Весы имеют функцию компаратора. Данные взвешивания сравниваются с заданным диапазоном и выводятся на дисплей в виде одного из значков LO (мало) /OK (норма) /HI (больше). Режим применяется для порционного взвешивания.
- Быстрый USB интерфейс, не требующий установки специальных драйверов, используется для передачи результатов взвешивания на компьютер.
- Счётная функция количество единиц продукта на основании веса продукта.
- WinST© — программный продукт A&D. Программа настолько проста в использовании, что не требует никакой специальной подготовки для загрузки данных с весов A&D в ПК. Данное ПО может использоваться с любыми весами A&D, оснащёнными интерфейсом RS-232C.

- 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. Такой тип дисплея является энергосберегающим.
- Широкий угол обзора и красочный дисплей.
- Процедура калибровки или юстировка осуществляется корректировкой значения показателей весов внешней калибровочной массой.
- Степень защиты IP69K.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	SW-15KM
Бренд	A&D
Страна бренда	Япония
Тип весов	платформенные
Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг	15
Дискретность, г	2
Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г	40
Калибровка	внешняя
Гиря	M1 – 15 кг
Класс точности	Средний (III)
Размер платформы, мм	380×300
Интерфейс	RS-232
Защита от пыли и влаги (IP)	IP69K
Габариты, мм	300×601×722,5
Вес, кг	13
Страна производства	Южная Корея

### 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.