

Платформенные весы AnD HW-100KVWP

Платформенные весы Арт. HW-100KVWP



- Тип весов: платформенные
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг: 100
- Дискретность, г: 10
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 200
- Калибровка: внешняя
- Класс точности: Средний (III)



Под заказ

Описание

Платформенные весы AND HW-100KVWP

Весы серии HV-WP / HW-WP – влагозащитные весы серии «Титан» из нержавеющей стали с высокой степенью защиты IP65.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): № [66699-17](#).
Срок свидетельства: до 27.02.2022.

- Класс точности – III средний и II высокий (ГОСТ OIML R76-1-2011).
- Вакуум-люминесцентный (дисплей) индикатор (ВЛИ) с высотой символа 20 мм.
- Тройной диапазон взвешивания (серия HV).
- Режимы: штучный подсчёт с функцией ACAI, процентное взвешивание, компаратор.
- Функция суммирования результатов M+.
- Возможность подключения к ПК через интерфейс RS-232C.
- Платформа из нержавеющей стали.

Преимущества

Преимущества AnD HW-100KVWP

- Влагозащитные весы из нержавеющей стали с высокой степенью защиты.
- Пылевлагозащита IP65.
- Счёт предметов.
- Наклонный корпус дисплея.
- Стандартный интерфейс RS-232C.
- Вакуум-флуоресцентный дисплей. Такой тип дисплея позволяет считывать информацию под широким углом зрения.
- После подключения к сети весы включаются автоматически без нажатия клавиши ON/OFF.
- 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.
- Весы рассчитывают и выводят на дисплей значение результата взвешивания в процентном выражении от значения стандартного веса, принятого за 100%. Данная функция используется для целевого или контрольного взвешивания.
- Подсчитывают количество единиц продукта на основании веса продукта.
- WinCT© – 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.
- Процедура калибровки или юстировки осуществляется корректировкой значения показателей весов внешней калибровочной массой.
- Функция накопления результатов позволяет подсчитать количество взвешенных объектов, вычислить суммарную массу и вывести полученные результаты на дисплей. Если режим активирован через таблицу функций, на дисплее горит значок M+.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	NW-100KVWP
Бренд	A&D
Страна бренда	Япония
Тип весов	платформенные
Наибольший предел взвешивания (НПВ), кг	100
Дискретность, г	10
Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г	200
Калибровка	внешняя
Гиря	F1, F2, M1 - 100 кг
Класс точности	Средний (III)
Размер платформы, мм	390×530
Интерфейс	RS-232
Защита от пыли и влаги (IP)	IP65
Габариты, мм	390×712×773
Вес, кг	18
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.