



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
NP+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Пл



Описание AND HW-100KVWP

Платформенные весы - серии HV-WP / HW-WP

К особенностям платформенных весов A&D часто относят отсутствие механических громоздких деталей. В корпусе платформы вместо них находится датчик, который служит для передачи информации о нагрузках на специальное электронное весовое табло. Датчик по праву считают элементом надежным и долговечным, поскольку в нем отсутствуют любые подвижные детали. Именно в связи с этим платформенные весы славятся своей долговечностью.

Платформенные весы – область применения и преимущества

Самой распространенной группой весов считают весы платформенные. Их применяют практически во всех учетных и торговых операциях. Распространенное использование именно платформенных весов помимо их надежности и простоты конструкции связано с рядом преимуществ, которыми эти весы обладают.

Первым явным преимуществом, которым обладают весы платформенные электронные, можно смело назвать простоту их эксплуатации, а также неприхотливость в обслуживании.

Ко второму преимуществу, которым обладают весы платформенные, можно отнести оптимальное сочетание параметров «цена - качество». Так, если Вы решили приобрести подобные весы, то, сделав это единожды, Вы можете рассчитывать на продолжительный срок их эксплуатации.

Основные функции

- **Класс точности – Средний – III (ГОСТ 29329-92)**
- Степень пыле-влагозащиты IP65
- Вакуум флуоресцентный дисплей (ВФ)
- Тройной диапазон взвешивания (серии HV)
- Режимы: штучный подсчет с функцией АСА1, процентное взвешивание, компаратор
- Функция М+ (суммирование результатов)
- Возможность подключения к ПК через интерфейс RS-232C
- Платформа из нержавеющей стали с закругленными краями
- Гарантия на оборудование **два года**.
- Государственный реестр средств измерений № 21520-06.

| Модель | HV-15KV-WP | | | HV-60KV-WP | | | HV-200KV-WP | | |
|--------------------|-------------|---|----|-------------|----|----|-------------|-----|-----|
| | 3 | 6 | 15 | 15 | 30 | 60 | 60 | 150 | 220 |
| НПВ, кг | | | | | | | | | |
| Дискретность, г | 1 | 2 | 5 | 5 | 10 | 20 | 20 | 50 | 100 |
| Размер платформы | 250x250 мм | | | 330x424 мм | | | 390x530 мм | | |
| Габаритные размеры | 250x466x377 | | | 330x615x786 | | | 390x700x786 | | |
| Масса весов | ок 8 кг | | | ок 13 кг | | | ок 19 кг | | |

| Модель | HW-10KV-WP | HW-60KV-WP | HW-100KV-WP | HW-200KV-WP |
|--------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| НПВ, г | 10 | 60 | 100 | 220 |
| Дискретность, г | 1 | 5 | 10 | 20 |
| Размер платформы | 250x250 мм | 330x424 мм | 390x530 мм | |
| Габаритные размеры | 250x466x377 | 330x615x786 | 390x700x786 | |
| Масса весов | ок 8 кг | ок 13 кг | ок 19 кг | |

Характеристики AND HW-100KVWP

| Технические характеристики AND HW-100KVWP | |
|---|-------------|
| Вес весов кг | ок 19 |
| Размеры весов мм | 390x700x786 |
| Размеры весовой платформы, мм | 390x530 |

