

## Порционные весы AnD HL-1000WP

Аналитические и лабораторные весы    Арт. HL-1000WP



### Ваша цена

Розница  
**0 руб.**

Оптовая цена  
По запросу



Под заказ

С учетом НДС 22 %

- Тип весов: порционные
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), г: 1000
- Дискретность, г: 0,5
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 10
- Калибровка: внешняя

## Описание

### Порционные весы AnD HL-1000WP

Классическая серия компактных порционных весов для широкого круга пользователей: школы, ювелирные магазины, офисы (например, для взвешивания почтовой корреспонденции) и лаборатории.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): &#8470; [75037-19](#).  
Срок свидетельства: до 24.05.2024.

Серия HL-WP – серия весов из нержавеющей стали с промышленным классом защиты IP65.

Серия HL-i – более компактные, эргономичные весы общего назначения.

- Химически стойкая платформа из нержавеющей стали SUS304 (модели HL-WP).
- Компактные размеры (модели HL-WP) позволяют использовать весы в ограниченном пространстве.
- Модель HL-3000LWP с увеличенной платформой для взвешивания.
- HL-WP длительность работы от батареек примерно 200 часов (при использовании щелочных батарей).
- HL-i длительность работы от батареек примерно 1000 часов (при использовании щелочных батарей).
- Работа от батареек типа «AA» или от сетевого адаптера (опция).
- Функция автоматического отключения дисплея.
- Индикация низкого уровня заряда батарей.
- Оптимальный набор функций (обнуление, тарирование, калибровка).

## Преимущества

### Преимущества AnD HL-1000WP

- Компактные размеры для использования в ограниченном пространстве.
- До 1000 часов работы от батареек.
- 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.
- Степень защиты IP65.
- 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.
- Процедура калибровки или юстировка осуществляется корректировкой значения показателей весов внешней калибровочной массой.

## Характеристики

| Параметр:                               | Показатель:           |
|---|-----------------------|
| Артикул                                 | HL-1000WP             |
| Бренд                                   | A&D                   |
| Страна бренда                           | Япония                |
| Сортировка по популярности МСК          | 13410                 |
| Сортировка по популярности РНД          | 13410                 |
| Тип весов                               | порционные            |
| Наибольший предел взвешивания (НПВ), г  | 1000                  |
| Дискретность, г                         | 0,5                   |
| Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г | 10                    |
| Воспроизводимость (СКО), г              | 0,5                   |
| Линейность, ± г                         | 1                     |
| Калибровка                              | внешняя               |
| Гиря                                    | F1, F2 – 500 г / 1 кг |
| Размер платформы, мм                    | 126×126               |
| Защита от пыли и влаги (IP)             | IP65                  |
| Габариты, мм                            | 220×170×63,5          |
| Вес, кг                                 | 0.87                  |
| Страна производства                     | Южная Корея           |

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.