

Аналитические весы OHAUS PR224

Аналитические и лабораторные весы



Ваша цена

Розница

0 руб.

Оптовая цена
По запросу



Под заказ

С учетом НДС 22 %

- Тип весов: аналитические
- Наибольший предел взвешивания (НПВ), г: 220
- Дискретность, г: 0,0001
- Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г: 0,01
- Калибровка: внутренняя
- Класс точности: Специальный (I)

Описание

Аналитические весы OHAUS PR224

Адаптированы для выполнения типовых операций взвешивания на рабочем месте.

Весы серии PR оснащены интерфейсом RS-232 и встроенной системой автоматической калибровки (не все модели), благодаря чему идеально подходят для выполнения повседневных задач взвешивания.

Легкочитаемый дисплей с яркой подсветкой и понятный интерфейс пользователя до предела упрощают работу с весами и практически исключают необходимость обучения.

Благодаря небольшим размерам весы PR занимают минимум места на рабочем столе. Прочная конструкция и грузоприёмная чашка из нержавеющей стали обеспечивают долговечность весов PR в повседневной работе.

Весы внесены в Государственный реестр средств измерений РФ (Госреестр СИ): № [73104-18](#).
Срок свидетельства: до 21.11.2023.

Режимы применения

Простое взвешивание, подсчёт количества предметов, процентное взвешивание.

Дисплей

Жидкокристаллический дисплей (LCD) с подсветкой.

Эксплуатация

Блок питания переменного тока (в комплекте).

Связь

RS232 (один порт в стандартной комплектации).

Материалы конструкции

Верхняя часть корпуса из пластика АБС, съёмная грузоприёмная платформа из нержавеющей стали, съёмный стеклянный защитный кожух со сдвижной верхней дверцей, крюк для взвешивания под весами, скоба для противоугонного замка, блокировка калибровки.

Преимущества

Преимущества OHAUS PR224

- Выбираемые пользователем настройки яркости дисплея, фильтры адаптации к условиям окружающей среды, точки калибровки, параметры вывода и печати данных.
- Функция автоматического тарирования.
- Функция автоматического снижения яркости дисплея.
- Программная блокировка меню и восстановление заводских установок.
- Возможность задания идентификаторов проекта и пользователя.
- Программный индикатор перегруза / недогруза.
- Индикатор стабильности.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	OHAUS
Страна бренда	США
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00010016947.pdf
Тип весов	аналитические
Наибольший предел взвешивания (НПВ), г	220
Дискретность, г	0,0001
Наименьший предел взвешивания (НмПВ), г	0,01
Воспроизводимость (СКО), г	0,0001
Линейность, ± г	0,0002
Калибровка	внутренняя
Класс точности	Специальный (I)
Размер платформы, мм	90
Интерфейс	RS-232
Время стабилизации, с	3
Габариты, мм	201×317×303
Вес, кг	4.5
Вес в упаковке, кг	7
Габариты в упаковке, мм	507×387×531
Страна производства	Китай

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.