



Описание AND SW-15KS

AND SW-15KS трех диапазонные пылевлагозащитные платформенные весы III класса точности с внешней калибровкой. Платформа из нержавеющей стали и высокая стойка жидкокристаллического дисплея (высота символов 15 мм). Наибольший предел взвешивания 15 кг, дискретность 5гр/2гр/1гр.

Технические характеристики

- НПВ, кг 15
- Дискретность, г 5*/2/1
- Дисплей
 - Основной дисплей: 7-сегментный светодиодный дисплей (высота символа: 14.6 мм)
 - Дисплей компаратора: светодиодный дисплей красный /желтый /зеленый /желтый /красный
 - Частота обновления дисплея 10 раз/сек
- Рабочая температура -10°C~40°C
- Источник питания
 - сетевой адаптер 100 В ~ 240 В
 - аккумуляторная батарея SLA (опция), приблизительно 90 часов (в зависимости от использования)
- Размер платформы 250x250 мм
- Габариты 250 x 480 x 353.5 мм
- Масса весов 7.7 кг
- Наивысший класс пыли и влагозащиты IP69K
- Максимальная защита от конденсации
- Обтекаемая конструкция, позволяющая полностью очистить весы от остатков продуктов при использовании в пищевой промышленности
- Платформа весов, силовая рама и датчик нагрузки из нержавеющей стали
- Прочный, регулируемый кронштейн индикатора
- Ёмкостная клавиатура, работающая от лёгкого нажатия
- Яркий многоцветный светодиодный дисплей с пятиуровневой подсветкой компаратора
- Кроме напольной доступны также настольная стойка и стойка, монтируемая на стене
- Аккумуляторная батарея (опция); также доступны RS-232C + компаратор и RS-422/485
- Весы могут работать в условиях чрезвычайной влажности
- Датчик нагрузки также имеет класс защиты IP69K
- Весы могут также монтироваться на столе или на стене

* заводские установки

Если Вы серьёзно относитесь к гигиеническому состоянию Вашего оборудования

Соблюдение гигиенических норм в пищевой промышленности является обязательным условием. Кроме того, санитарные требования правительств и бизнеса становятся всё более и более строгими во всём мире. Весы серии SW, имеющие класс влагозащиты IP69K, — это супер влагозащищённые весы, сконструированные в расчёте на длительные периоды очистки с применением горячей воды (~85 °C), подаваемой под высоким давлением (~ 10,000кПа). Кроме того, они рассчитаны на длительное использование в жестких условиях эксплуатации.

Дополнительное оборудование

- OP-02 Герметичная свинцово-кислотная аккумуляторная батарея
- OP-03* RS-232C + релейный выход компаратора
- OP-04* RS-422/485
- OP-09 Короткая стойка (для SW-6KS)
- OP-10 Высокая стойка
- OP-11 Стойка, монтируемая на столе/стене
- AD-8121B Универсальный матричный принтер
- AD-8118 Матричный принтер
- AD-8951 Подсветка компаратора

* OP-03 и OP-04 нельзя использовать одновременно.

* SW с OP-03 или OP-04 не имеет класса IP69K

Характеристики AND SW-15KS

Технические характеристики AND SW-15KS	
Размер платформы мм	250x250
Габариты мм	250 x 480 x 3535
Вес весов кг	7.7

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83