

Весы промышленные водонепроницаемые Sartorius серии QC

Специально сконструированы для различных промышленных применений

- весы QC могут адаптироваться почти к любому промышленному применению;
- современная технология Sartorius, простота эксплуатации и высокая скорость взвешивания;
- блок индикации сконструирован так, чтобы можно было легко запустить прикладную программу суммирования, контрольного взвешивания и тарирования, имеет ряд клавиш для управления базовыми функциями весов;
- можно сохранять значения для изделий в 25 ячейках памяти и вводить собственные названия для ваших протоколов;
- степень защиты от пыли и влаги по классу IP65, защита от перегрузок.

Преимущества весов:

- прочная конструкция, пыле-влагозащищенное исполнение;
- возможность эксплуатации в условиях промышленных цехов;
- высокая скорость операций взвешивания;
- удобный дисплейный блок;
- возможность подключения к компьютеру;
- широкий выбор дополнительных принадлежностей;
- высокая внутренняя разрешающая способность (QC);
- 25 ячеек памяти для данных (QC).

Особенности:

- прочная конструкция;
- высокий класс защиты от проникновения влаги и пыли IP65;
- платформа из нержавеющей стали;
- удобный высококонтрастный дисплей с подсветкой;
- стандартный интерфейс RS-232C (возможно RS-423);
- высоконадежные, простые в эксплуатации промышленные весы;
- возможность крепления дисплея к платформе на стойку или к стене.
- взвешивание;

Возможности весов:

- подсчет;
- контрольное взвешивание;
- рецептурное взвешивание;
- заполнение;
- суммирование веса компонентов;
- возможность работы от аккумулятора;
- сохранение данных или их распечатка (QC);
- ввод идентификационного номера (QC).



Технические характеристики

Модель	НПВ, кг	Дискретность отсчета, г	Нелинейность, г	Воспроизводимость, г	Размер платформы, мм	Класс защиты	Максимальная перегрузка до, кг
QC5 DCE-SOUR	5	0.1	0.2	0.2	323x243	IP65	10
QC 7 DCE-S	7,5	0,1	0,2	0,2	320x240x87	IP65	15
QC 15 DCE-S	15	0,2	0,6	0,4	320x240x87	IP65	30
QC 35 EDE-S	35	0,5	1,5	1	400x300x90	IP65	70
QC 60 FEG-S	60	1	2	2	500x400x96	IP65	130
QC 65 EDE-S	65	1	2	2	400x300x90	IP65	130
QC 150 FEG-S	150	2	4	4	500x400x96	IP65	300

Дополнительные принадлежности (по дополнительному запросу)

- подключение принтеров для печати на бумажную основу или клейких этикеток;
- наружный аккумулятор;
- роликовые треки для встраивания в конвейерные линии;
- наездные рамы;
- дополнительный яркий выносной индикатор для разбраковки (красный/зеленый/красный).

Дополнительные возможности

- среднее время измерения не более 1,5 с;
- температурный диапазон: - 10 °С...+40 °С.



DKL, ltd Distributor of Rice Lake Weighing Systems (USA)