



Серия 5000

Стандартные терминалы



Весовой терминал T51P



Весовой терминал T51XW

Многофункциональные терминалы промышленного назначения

Многофункциональные терминалы OHAUS серии 5000 идеально подходят для выполнения операций взвешивания на участках приемки, отгрузки и упаковки товаров, на производственных линиях и в складском хозяйстве. Терминалы серии 5000, предназначенные для использования с платформенными и напольными весами, выпускаются как в корпусах из пластика АБС для сухих условий эксплуатации, так и в водозащищенных корпусах класса NEMA 4X/IP66 из нержавеющей стали. Терминалы в корпусах обоих типов имеют большой дисплей с яркой подсветкой, рельефные кнопки управления с тактильной обратной связью, обеспечивают возможность работы с батарейным питанием (только для T51P), удобны в настройке и управлении. Терминал серии 5000 – это оптимальное решение, когда нужны многофункциональность, прочная конструкция, мощное, но интуитивно понятное программное обеспечение и развитые интерфейсные возможности.

Стандартные функции и возможности:

- Терминал T51P в долговечном ударопрочном корпусе из пластика АБС с симметричной задней крышкой корпуса можно установить на стене, на стойке, на столе или закрепить спереди к весовой платформе.
- Корпус терминала T51XW изготавливается из нержавеющей стали, обеспечивает защиту от проникновения воды согласно классу NEMA 4X/IP66 и имеет откидную переднюю панель, упрощающую техническое обслуживание.
- Терминалы обеспечивают отображение массы с максимальной разрешающей способностью 1:30 000 с возможностью временного десятикратного увеличения разрешающей способности нажатием кнопки в режиме взвешивания.
- Сертифицированная (NTEP / Measurement Canada) макс. разрешающая способность 1:10 000.
- Мгновенное отображение результатов взвешивания на высококонтрастном ЖКД с белой светодиодной подсветкой.
- Удобная мембранные клавиатура с четырьмя кнопками с тактильной обратной связью.
- Взвешивание с использованием одной или нескольких единиц массы, включая кг, г, фунты, унции, фунты:унции (в десятичном формате), т, пользовательские единицы.
- Несколько режимов взвешивания, включая счет штук, процентное взвешивание, динамическое взвешивание (взвешивание животных), контрольное взвешивание и удержание максимальных показаний.
- T51XW поставляется со встроенным универсальным импульсным источником питания с несъемным кабелем электропитания; в терминалах T51P используется такой же источник питания со съемным кабелем, кроме того, они могут работать с питанием от шести элементов типа "С" (время работы приблиз. 80 ч). Для обеих моделей можно дополнительно приобрести встраиваемую NiMH-аккумуляторную батарею.
- Интерфейс RS232 с возможностью вывода данных с отметкой даты и времени согласно требованиям GMP/GLP
- Возможность установки дополнительных интерфейсных модулей, включая реле постоянного тока, реле переменного тока, второй интерфейс RS232 или RS485/422.

