

Сенсорный экран 10,1"  
Персонализация вида экрана  
Удаленное конфигурирование терминала



# НУ10 – Весовой терминал с расширенным функционалом

ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ УСТРОЙСТВ

# HY10

Адаптация к требованиям производственного процесса  
Качество и точность измерений в жестких условиях эксплуатации



**ВЫСОКАЯ  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ**

Герметичный корпус из нержавеющей стали обеспечивает бесперебойную работу в условиях высокой влажности и сильной запыленности.



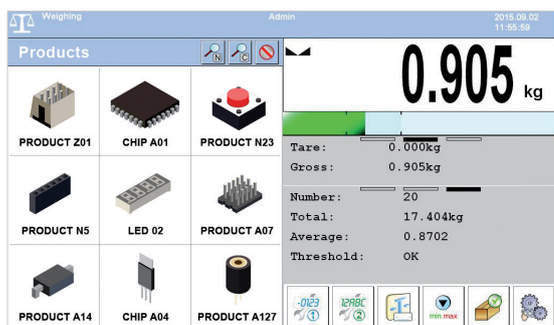
**ЭКРАН 10,1"**

Цветной сенсорный экран с разрешением 1024x600 пиксел упрощает эксплуатацию.



**НАСТРАИВАЕМЫЙ  
ВИД ЭКРАНА**

Самостоятельная настройка вида экрана и меню.



Пользователь может самостоятельно определить, какие поля будут отображаться на экране при работе и назначить собственные изображения для продуктов, которые взвешиваются.

## Полная персонализация экрана

Пользователь может самостоятельно настроить вид экрана согласно специфическим требованиям для производственного процесса, в котором применяется терминал.

## Редактор событий производственного процесса

Функция «Процессы идентификации» позволяет составить процесс взвешивания и шаг за шагом руководить действиями оператора терминала, чтобы не пропустить ни одно действие при выполнении процесса.

## Удаленное конфигурирование

Позволяет задавать настройки терминала с удаленного компьютера при наличии интернет-соединения, с помощью ПО «Редактор параметров».

## Применения согласно требованиям промышленности

Различные режимы работы позволяют использовать терминал HY10 для большинства промышленных задач, таких как этикетирование, дозирование, счет штук, рецептурное взвешивание, контроль фасованных товаров, статистический контроль качества.

## Исправная и гигиеничная работа в жестких условиях

Конструкция из нержавеющей стали с классом пылевлагозащиты IP68/69 позволяет использовать терминал в промышленных условиях при соответствии стандартам промышленной санитарии, принятым в пищевой и фармацевтической промышленности.

## Поддержка многоплатформенных весовых систем

Весовой терминал HY10 может быть дооснащен для обслуживания максимально 6 шт. весовых платформ на основе как тензодатчиков, так и электромагнитных механизмов. К нему могут быть подключены также лабораторные весы и весовые модули.

## Базы данных с поддержкой архивации

Обширная структура баз данных терминала HY10 позволяет архивировать результаты и отчеты, экспортировать их на внешние устройства и переносить между терминалами.



Экран 10,1" сенсорный

Степень защиты IP68/69

Материал корпуса Нержавеющая сталь

Число поддерживаемых платформ стандартно 1, опционально до 6

Операционная система Linux

Память 1 GB LDDR2, 16 GB - карта microSD

Процессор Quad-core 64-bit Cortex-A53 1.2 GHz

Интерфейсы 2xRS 232, 2xUSB, Ethernet, 4xIN, 4xOUT, Modbus

Дополнительные опции 12xIN, 12xOUT, Profibus, Wi-Fi, RS 232, RS 485, аналоговые выходы 4-20mA, 0-20mA, 0-10V

Wi-Fi® является зарегистрированным товарным знаком, принадлежащим Wi-Fi Alliance.



ГК «Технолаб» эксклюзивный дистрибьютор Radwag  
на территории Российской Федерации  
Телефон: 8-800-777-1904  
E-mail: info@thnl.eu  
Сайт: www.thnl.eu