

Торговые весы Tiger Pro



«Тигр приносит удачу в торговле»

гласит старинная восточная поговорка.

Новая серия торговых весов Tiger названа в честь тигра – древнего восточного символа силы и удачи. Вот уже 5000 лет в китайском гороскопе знак тигра олицетворяет силу, надежность, а также везение, финансовой благополучие и удачу в делах.

**«Даже двадцать кошек, собранных вместе,
не сравнятся с единственным тигром»**

METTLER TOLEDO

Компактность и универсальность – вот что отличает эти две модели. Могут работать в любом отделе магазина, со стойкой и без стойки. Информация на дисплеях весов яркая, контрастная, с подсветкой. На 3610Pro (матричный дисплей) могут работать прошивки на языках стран СНГ. Память PLU - до 31000. Память ингредиентов – до 10000. Размеры шрифтов, штрих-кодов и символов позволяют печатать этикетку требуемого размера. Встроенный интерфейс TCP/IP. Дополнительно – сетевая плата WiFi с антенной (устанавливаются внутри корпуса весов)



3600Pro



3610Pro

3610SPro – весы для магазинов и отделов с самообслуживанием для покупателей. Отличаются программируемой клавиатурой, которая может работать в трех конфигурациях: 25 PLU (на фото), 50 PLU и 100 PLU, соответственно.



3610SPro

Подвесные весы для работы в тяжелых условиях, например, рыбного отдела. Надежная конструкция из нержавеющей стали экономит пространство на прилавках и делает работу проще и эффективнее.



3600HPPro

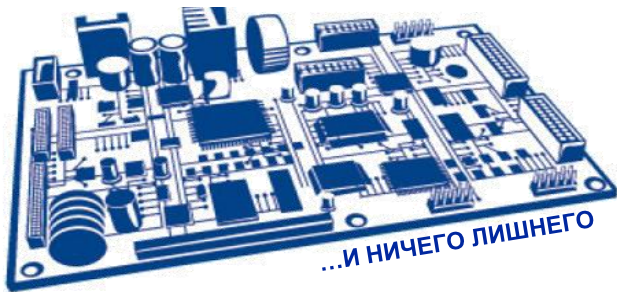
Весовой терминал F610Pro предназначен для маркировки товара в супермаркетах, пекарнях, цехах по упаковке мяса, рыбы, птицы, овощей и фруктов, а также в распределительных центрах.



F610Pro

Позволяет маркировать продукцию от 20 г до 3т. F610Pro можно подключить к разнообразным весовым платформам и устройствам.





Материнская плата весов Tiger Pro – PCB 8442Pro:

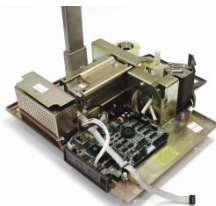
- аппаратно и программно совместима со всеми весами Tiger P
- позволяет осуществлять модернизацию весов Tiger P в весы Tiger Pro. Для этого требуется лишь замена материнской платы и выполнение необходимых настроек.

PCB 8442 Pro. Новые электронные компоненты:

- микросхема оперативной памяти объемом 4 МБ
- центральный процессор с увеличенной производительностью
- flash-память программ с объемом 2 МБ

PCB 8442 Pro. Новые ИТ функциональные возможности:

- увеличенная память PLU (до 31 000) и ингредиентов (до 10 000). Например, 31 000 PLU без ингредиентов или же - 13 000 PLU при 9 999 ингредиентах;
- скорость изготовления этикетки увеличена на 20%;
- загрузка прошивки как по последовательному порту, так и по интерфейсу Ethernet;
- PC Tools остаются прежними : SPCT2, LabelDesign, Logoloader;
- драйверы, используемые для загрузки информации в весы, остаются неизменными;



- Высокое качество исполнения и надежность в работе
- Интуитивно понятный интерфейс, что позволяет работать, не прибегая к помощи описания
- Адаптированы к нашим условиям. Весы оснащены только теми функциями, что широко используются на рынках СНГ
- Удаленный ИТ доступ гарантирует эффективную эксплуатацию весов на местах
- ПО совершенствуется постоянно, а ИТ команды и протоколы, при этом, неизменны для всех моделей весов
- Описания команд и адаптации ПО – в открытом и бесплатном доступе для всех желающих
- Память 4 МБ стандартно против прежних 1 МБ
- Быстрая скорость передачи данных: 1000 PLU - за 10 секунд
- Дисплей и печать могут работать на языках народов СНГ
- Штрих кодирование: EAN 8, EAN 13, EAN 128, CODE 25, CODE 14, UPC-A. Именно то, что требуется
- Размеры шрифтов от 0,6 мм до 6мм - под требуемый дизайн этикетки
- Хорошо продуманная внутренняя компоновка обеспечивает удобный доступ ко всем узлам и блокам весов
- Весьма ограниченный список требуемого ЗИПа для всех моделей весов



Технические характеристики весов Tiger Pro

Память	4 МБ (стандартно)
Интерфейсы	RS 232 (стандартно), Ethernet (стандартно), WiFi (дополнительно)
НПВ (дискретность)	3 кг (1 г) / 6 кг (2 г); 6 кг (2 г) / 15 кг (5 г); 15 кг (5 г) / 30 кг (10 г) от 6 кг (2г) до 3000 кг (модель F610 Pro)
Режимы	Однодиапазонный, двухинтервальный
Класс точности	III-средний
Разрядность индикации	масса - 5 разрядов, цена - 6 разрядов, стоимость - 6 разрядов
Скорость печати	105 мм/с
Количества клавиш	56 (модель 3600Pro), 105 (модели 3610Pro и F610 Pro)
Клавиши быстрого вызова PLU	28x2 (модель 3600Pro), 77x2 (модели 3610Pro и F610Pro)
Рабочий диапазон температуры	100/50/25 (модель 3610SPro) 0...40C
Рабочий диапазон влажности	5...95%
Характеристики подробно	см. http://www.mtrus.com/retail/tiger/

