## ДЭНСИ: КАССА, руководство по подключению прикассовых интерфейсных весов MERTECH M-ER 221, 222, 224, 326, 328, 333, 334

В главном меню ДЭНСИ:КАССы выберите пункт [6 Настройки драйверов устройств]



В открывшемся окне перейдите на закладку [Электронные весы]. Установите флажок [v] «Использовать электронные весы». Укажите СОМ-порт ПК, к которому подключены весы (для моделей со встроенным USB-переходником эмуляции СОМ-порта в конце списка автоматически появится порт USB ↔ COM1, никаких драйверов отдельно устанавливать не требуется!). Если весы подключены именно к СОМ-порту ПК, укажите скорость обмена по порту RS232 в соответствии с руководством по эксплуатации на конкретную модель (обычно это 4800 или 9600 бод).

Настройка оборудов	зания		_ O X			
Наименование схемы :		Scheme1	Scheme1 +			
🖬 Сделать используемой	по умолчанию					
Ридер магнитных карт	Фискальный реги	стратор/ Принтер че	ков Электронные весы 📢 🕨			
✓ Использовать электро	нные весы					
Порт электронных весо	в:		USB<->COM1 🖨			
Скорость обмена даннь	ми:		4800 \$			
Модель электронных в	есов		MERTECH POS2-M			
поддержка моделей: MERTECH-M-ER 221,224,326,328,333,334						
	Тест эле	ектронных весов				
llanar			Varanur			
новая		охранить	удалить			

В пункте [Модель электронных весов] укажите значение «MERTECH POS2-М», или «MERTECH CAS-М» в зависимости от настроенного в весах протокола (см. руководство по эксплуатации на соответствующую модель весов).

Настройка оборудов	зания		_ 🗆 ×				
Наименование схемы :		Scheme1 🔶					
👿 Сделать используемой	по умолчанию						
Ридер магнитных карт	Ридер магнитных карт 🛛 Фискальный регистратор/ Принтер чеков 🖉 Электронные весы						
🖌 <u>Использовать электро</u>	нные весы						
Порт электронных весо	USB<->COM1 🖨						
Скорость обмена данными :			4800 🗢				
Модель электронных в	есов		MERTECH CAS-M				
поддержка моделей: MERTECH-M-ER 221,222,224,326,328,333,334							
Тест электронных весов							
Новая	Coxpa	нить	Удалить				

Нажмите кнопку [Тест электронных весов], на экране появится окно, отображающее текущий вес на устройстве. Положите что-нибудь на весы и дождитесь стабилизации веса. В окне теста отобразится вес взвешиваемого предмета. Взвесьте несколько предметов, контролируя корректность отображаемого веса в тестовом окне.

★Тест электронных весо		ـ ا_	{]	
3a	вершить те	ст		

Нажмите кнопку [Завершить тест], тестовое окно будет закрыто. В окне с настройками параметров оборудования нажмите кнопку [Сохранить], расположенную по центру в нижней части окна. Настройки будут сохранены и при последующих запусках ДЭНСИ:КАССы электронные весы будут подключены автоматически. Для работы с электронными весами в окне регистрации продаж никаких дополнительных действий выполнять не требуется — при взвешивании товаров при стабилизации веса на весах в поле [Кол-во/масса] автоматически отображается текущий вес, сразу после этого можно регистрировать товар любым удобным способом (ко коду, штрихкоду, по наименованию, цене и т. п. способами, описанными в «Руководстве пользователя ДЭНСИ:КАССы»).