Установка табло POSUA 2029 VFD RS232 в 1С

1. Устанавливаем DSP_Promag_1[1].0.0.5.exe



- 2. копируем файлы C:\Program Files\SCANCODE\Компонента 1С для Дисплеев покупателя Promag\ExtForms\Equip в папка базы\ExtForms\Equip
- 3. копируем DSP_Promag.dll в папку базы
- 4. регистрируем DSP_Promag.dll командой regsvr32 "полный путь до базы\DSP_Promag.dll "
- 5. запускаем базу в режиме предприятия
- Сервис-настройка торгового оборудования
 Выбираем модель DSP_PROMAG

Σ. Торговое оборудование				
? 🕅				
Фискальный регистратор 🛛 Терминал сбора данных		Дисплей покупателя :	Электрон 💶	
Настройка торгового оборудования				
Дисплей покупателя включен:	v			
Модель дисплея покупателя:	DSP_Promag		▼ <u></u> 0	
Текст бегущей строки:		Выбор модели д покупателя	исплея	
ОК Закрыть Подключить				

проверяем, должно быть

Наименование модели	– Внешняя компонента:	
DSP_Promag	DSP_Promag.dll	
Название модели служит для идентификации и выбора модели в списке.	Каждая внешняя компонента располагается в файле DLL (динамически подключаемой библиотеки). Вводить нужно только имя файла с расширением без полного пути.	
Обработка обслуживания:	Программный идентификатор:	
Обработка обслуживания: С Встроенная	Программный идентификатор: Addin. DSP_Promag	
Обработка обслуживания: О Встроенная • Внешняя	Программный идентификатор: Addin. DSP_Promag Для создания объекта управления торговым	

Далее ОК 8. Сервис-параметры-Лисплей покулателя DSP					
Настройка параметров системы					
		тип команд — модель дисплея			
Бухгалтерия Опер	рация Бухгалтерские ит	оги			
Общие Текст Интерфейс	Журналы Оперативный учет	Pacvet			
Монитор Дисплей покупателя DSP8XX Promag					
Настройка рараметров Лиспоед Покидатеод					
Bep	осия 1.0.0.9				
000 "Сканкод" Но	мер порта:	- I			
www.scancode.ru					
support@scancode.ru	13600	□			
Mo	дель дисплея: FV2029M	-			
Created by Oleg Plusnin (19.07.2004)					
,					
ОК Отмена Применить Помощь					
10. OK					

11. Теперь при запуске документа чек ккм на табло будет светиться сумма — 1 строка и сдача — 2 строка