

# Блок управления SCE EOS

## потолочного привода

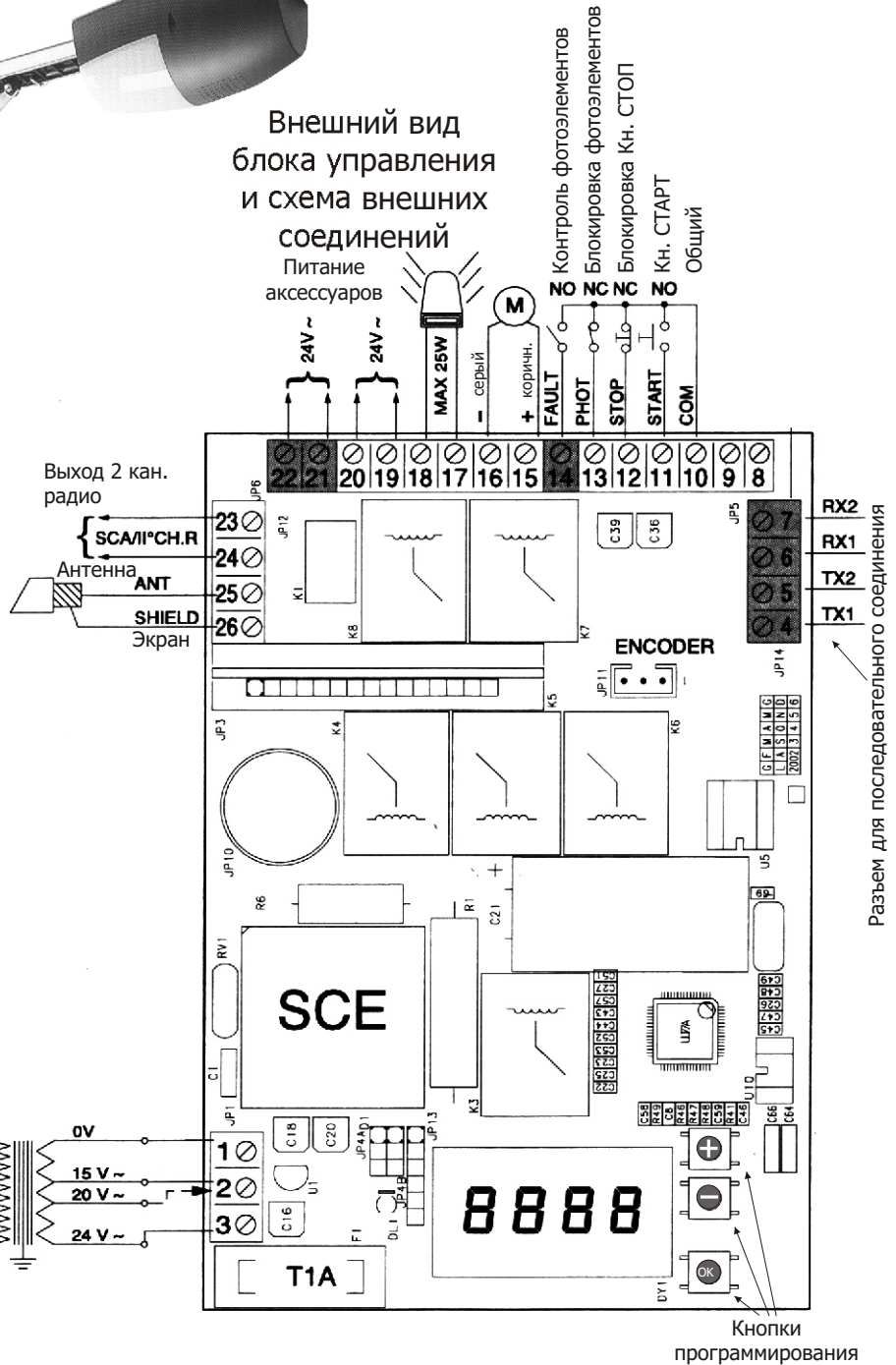


Внешний вид блока управления и схема внешних соединений

### Технические характеристики.

Питание (50Гц)	~230 В ±10%
Питание двигателя	24 В=
Мощность двигателя	125 Вт
Усилие на рейку	600 N
Длина хода	2,6 м
с удлинителем PRE1	3,6 м
Скорость ворот	7,7 м/мин
Реакция на препятствие - ограничитель тока в блоке управления	
Маневров за 24 ч.	100
Концевики	- электронные с запоминанием
Дополнительный свет	24 В, 25Вт
Температурный режим	-15 / +60 С
Уровень защиты	IPX0
Вес	12 кг
Питание аксессуаров	24 В
Время доп. освещения	90 сек
Встроенный приемник CLONIX с роллинг-кодом	433,92МГц
Расстояния замедления:	
открытие	15 см
закрывание	23 см
Количество зап.пультов	63

Мощность мотора можно увеличить, переключив обмотки трансформатора с 15 В на 20 В.



- ❗ Начинать программирование с нажатия кнопки ОК.
- ❗ Названия меню будут на итальянском языке, чтобы названия были на английском (соответствует схеме алгоритма), сначала нужно выбрать в меню строку "ЯЗЫК" и выбрать английский.)
- ❗ Информация на Ж.К. мониторе будет в виде бегущей строки.

### Порядок программирования

Сначала желательно выставить крайние нижнее и верхнее положения ворот (последняя строка меню), поставить педаль концевика точки отсчета. Затем сделать автоустановку усилий привода (Строка меню AutoSet).

- ❗ Перед началом автоустановки ворота должны быть выставлены в крайнее нижнее положение. Во время прохода ворот в режиме автоустановки, они не должны быть остановлены с пульта или от срабатывания фотоэлементов.

Затем можно прибавить усилия на страгивание при открывании и при закрывании, приблизительно до 30% от установленных автоматически, подкорректировать другие функции и параметры, записать в память коды пультов.

<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\oplus\ominus</math> - одновременное нажатие двух кнопок</li> <li><math>\oplus\uparrow</math> - изменение значений параметров</li> <li><math>\ominus\downarrow</math> - изменение значений параметров</li> <li><math>\oplus</math> ON - Вкл/выкл функций</li> <li><math>\ominus</math> OFF</li> </ul>	<p>Сообщения</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>PrG</b> - Функция или параметр запомнены</li> <li><b>-&lt;</b> - Ожидание ввода (нажатия кнопки на пульте)</li> <li><b>Ko</b> - Ошибка при вводе параметра или функции</li> </ul>
--	--

