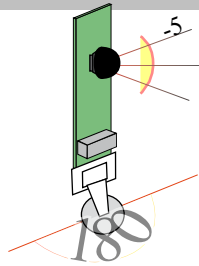


Fotodispositivo infrarosso regolabile 180° TX alimentato a batteria
 Photo device infrared adjustable 180° TX powered with battery
 Cellule infrarouge avec rotation 180° TX alimenté avec pile

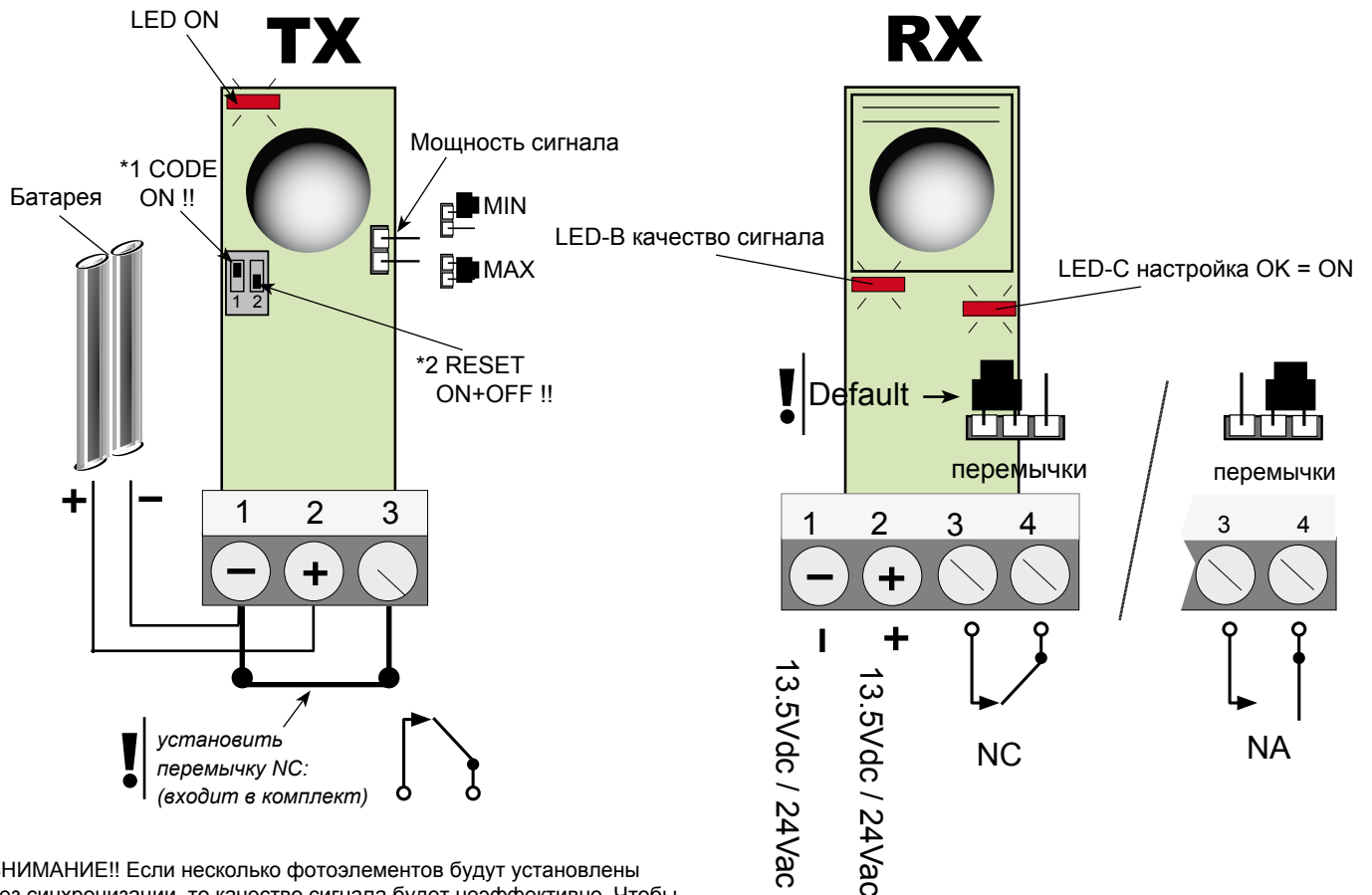
ZOOM-Z180B

IR5001PS180B

Modello brevettato
 Patented
 Breveté



Istruzioni ed avvertenze
 Инструкции и предупреждения



ВНИМАНИЕ!! Если несколько фотоэлементов будут установлены без синхронизации, то качество сигнала будет неэффективно. Чтобы проверить качество сигнала, закройте все передатчики (кроме того, который проверяется).

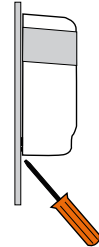
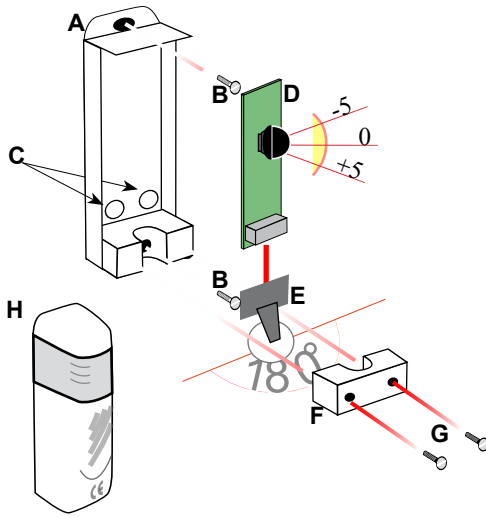
*** 1 CODE ON!**
 DIP-1 должен быть установлен в ON
***2 RESET ON+OFF !!**
 Когда вы меняете аккумулятор поставить DIP2 в ON и затем в OFF сбросить фотоэлемент.

LED-B качество сигнала

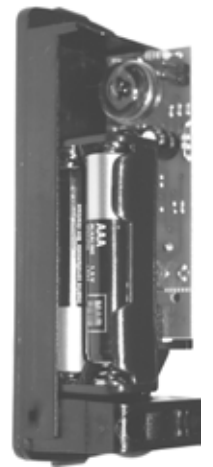
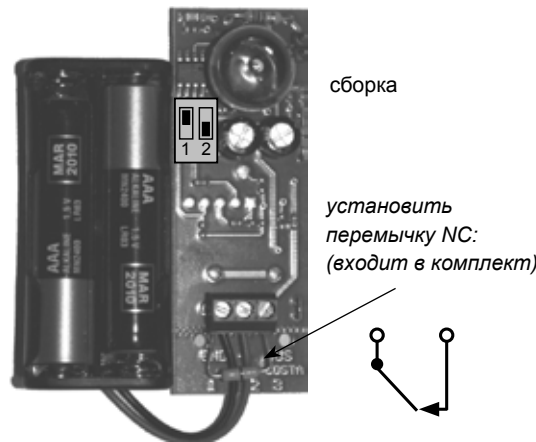
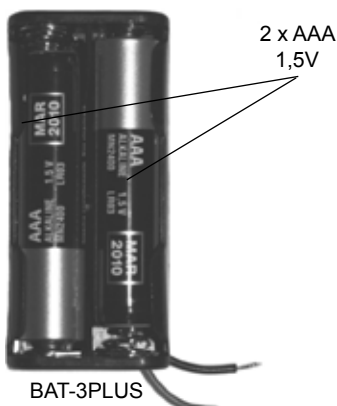
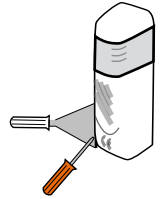
1 = NO! Нет сигнала
 2 = NO! Слабый сигнал
 3 = YES! Хороший сигнал
 4 = YES! Очень хороший сигнал

электропитание RX	Vac/dc	12 / 24
электропитание TX	2 x AAA 1,5V	3,0 V
предельное питание		18-35Мвс 15 - 28V
макс. диапазон	m	10 / 20V
макс. TX мощность поглощения	mA	0,04 / 0,12
макс. RX мощность поглощения	mA	35
нагрузка на реле		max 500 mA e 48Vac/dc
защита	IP	55 EN 60529

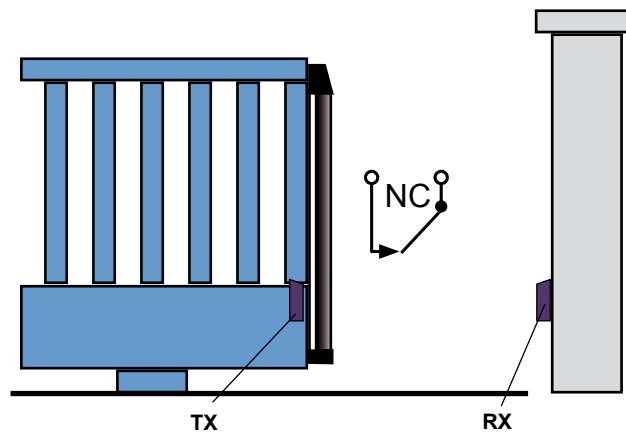
A	корпус
B	крепежные винты
C	отверстия для креплений
D	плата фотоэлемента
E	поддержка сферы
F	вращающийся блок
G	крепежные винты
H	крышка



● Откройте фотоэлемент отверткой между корпусом и стеной.



- Фотоэлемент с аккумулятором предназначен для работы с откатами воротами или чтоб решить проблему механического края. Он может быть использован как стандартный фотоэлемент в случае, если передатчик не дает питание. **ОЧЕНЬ ВАЖНО!** Приемник должен быть установлен таким образом, который не может быть выведена из других фотоэлементов.
- На этой фотографии показано стандартное использование фотоэлемента с батареями. Контакт N.C. механического края в фотоэлементе. Таким образом, каждое давление механического края прерывает инфракрасный луч. Контакт N.C. приемника связан с входом фотоэлемента или остановить вход пульта управления.



ZOOM-Z180B / IR5001PS180B
89/336/CEE, 93/68/CEE