



Монетоприемник HI-09FCS

Напряжение питания + 12 Вольт



Разъем 10 клемм

№	ОБОЗНАЧЕНИЕ		
1.	Клемма питание общая		
2.	Клемма питание +12 Вольт		
3.		Output ch5	
4.		Output ch6	
5.	Клемма импульс – прохождения монеты		
6.		Inhibit control	
7.		Output ch1	
8.		Output ch2	
9.		Output ch3	
10.		Output ch4	

Подготовка к работе:

Выбор режимов – переключатель на боковой панели устройства

ON	ON	ON	ON	ON	ON – “ 1 ”
OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF – “ 0 ”
1	2	3	4	5	

Калибровать монетоприемник :

1 Выключить питание

2 Установить переключатели в положение : 10011

3 Включить питание

4 бросить в монетоприемник 10 монет достоинством в **1 рубль** с интервалом 3 секунды

5 После 10 монеты должен раздаться щелчок монетоприемника

E-mail: elex2000@narod.ru

тел.: [495] 589-09-41



6 Если щелчок был – перевести переключатель 5 в положение OFF затем опять в положение ON
7 Должен раздаваться щелчок монетоприемника

8 Установить переключатели в положение : 01011

9 бросить в монетоприемник 10 монет достоинством в **2 рубля** с интервалом 3 секунды

10 После 10 монеты должен раздаваться щелчок монетоприемника

11 Если щелчок был – перевести переключатель 5 в положение OFF затем опять в положение ON

12 Должен раздаваться щелчок монетоприемника

13 Установить переключатели в положение : 10111

14 бросить в монетоприемник 10 монет достоинством в **5 рублей** с интервалом 3 секунды

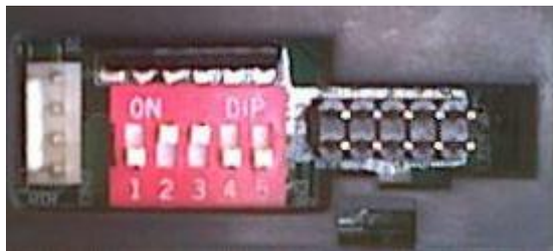
15 После 10 монеты должен раздаваться щелчок монетоприемника

16 Если щелчок был – перевести переключатель 5 в положение OFF затем опять в положение ON

17 Должен раздаваться щелчок монетоприемника.

18 Выключить питание монетоприемника

После калибровки установить переключатели в следующее положение : 01100



Прием монет достоинством 1, 2, 5 рублей.

1 рубль – 1 импульс,

2 рубля – 2 импульса,

5 рублей – 5 импульсов