

## ВЕСОВЫЕ ТЕРМИНАЛЫ ИСВ124-4В4Р-485 (КСК10.2.1-4В4Р)



### Весовые терминалы ИСВ124-4В4Р-485 (КСК10.2.1-4В4Р)

– измеряют и отображают вес используя тензодатчики, контролируя значения через управление электромагнитными реле по заданной логике.

Имеют цветовую сигнализацию порогов веса и два режима индикации: основной (значение/уставка) и суммы. Оснащены RS485. Питание: 220В / +24 В.

Работают в двух конфигурациях: 1) “Стандартная” - независимые каналы; 2) “По сумме” - все каналы суммируются, прибор работает как одноканальный. Применяются в АСУ ТП промышленности и АПК/ЖКХ.

Измерительных каналов

4

Управляющих реле / на канал

4 / 4

Интерфейс RS485

+

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Класс точности приборов по ГОСТ OIMLR-76-1-2011	III
Максимальное число поверочных делений	6000
Напряжение питания весоизмерительного датчика (U <sub>ex</sub> ), В	5
Максимальное входное напряжение, В	4
Минимальное и максимальное полные сопротивления весоизмерительного датчика, Ом	50...2000
Диапазон измеряемых значений рабочего коэффициента передачи (РКП) датчика, мВ/В	от 0,0 до 3,0
Диапазон рабочих температур	от минус 20 до +50 °С
Масса, кг, не более	0,5
Напряжение питания прибора, В	220 / 24 (опционально)
Габаритные размеры, мм	96×96×110
Частота работы АЦП, Гц	10
Разрядность АЦП	24 бит
Количество подключаемых тензодатчиков, шт.	от 1 до 6 (на каждый канал) со входным сопротивлением 350 Ом.
Относительная влажность, не более	90 %
Потребляемая мощность, не более	10 Вт
Степень защиты корпуса	IP 54
Интерфейс для связи с ПК	RS485
Электромагнитное реле (закрывающий/переключающий)	220 В/5 А
Материал корпуса	металл (дюраль)
Тип монтажа	щитовой
Средний срок службы, лет, не менее	10

### СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
S+	S-	E-	E+	S+	S-	E-	E+	S+	S-	E-	E+	S+	S-	E-	E+	D-	D+
Вход 1				Вход 2				Вход 3				Вход 4				RS485	
<b>ИСВ124-4В4Р-485</b> ООО «ВЕКТОР-ПМ» vektorpm.ru																	
Выход 1    Выход 2    Выход 3    Выход 4    ~220В, 50Гц 19   20   21   22   23   24   25   26   27   28   29   30   31   32																	

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Прибор ИСВ	1	поставляется в соответствии с заказом
Кабель питания, элементы крепления		если предусмотрено модификацией прибора
Руководство по эксплуатации	1	один экземпляр на партию из 100 шт. или в один адрес
Паспорт	1	