



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

калибратор электрических сигналов HIOKI SS7012



Интерфейс _____

Питание _____

Особенности _____

Погрешность _____

Размеры _____

Вес _____

Прибор объединяет в себе функции измерения и воспроизведения унифицированных сигналов КИПиА и сигналов 8 типов термопар.

ОСОБЕННОСТИ

- Для контроля систем автоматики с унифицированными сигналами 4...20 мА
- Поддержка 8 типов термопар
- Идеально подходит для контроля и повседневного обслуживания КИПиА

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр		Значение
Генерация сигналов, погрешность	Постоянное напряжение	0 до $\pm 1,5$ В, с разрешением 100 мкВ 0 до ± 25 В, с разрешением 1 мВ понижение / повышение: ± 25 мА $\pm 0,03$ % от установки ± 3 е.м.р.
	Постоянный ток	0 до ± 25 мА, с разрешением 1 мкА понижение / повышение: ± 12 В, $\pm 0,03$ % от установки ± 5 е.м.р.
	Термо-ЭДС	К: ТС: 0 °С, -174,0 до 1372,0 °С ($\pm 0,05$ % от установки $\pm 0,5$ °С, разрешение 0,1 °С), выбор других типов: E, J, T, R, S, B, N
	Термо-ЭДС	К: ТС: RJ, -174,0 до 1372,0 °С ($\pm 0,05$ % от установки $\pm 1,0$ °С, разрешение 0,1 °С), выбор других типов: E, J, T, R, S, B, N
	Стандарт сопротивления	100 Ом ($\pm 0,2$ Ом)
	Автоматическая генерация	число шагов памяти: 20 Интервал: 1 до 99 с в режиме CV, CC, TC)
Измеряемые параметры, погрешность	Напряжение	2,5 В: 0 до $\pm 2,8000$ В ($\pm 0,03$ % и.в. ± 300 мкВ, разрешение 100 мкВ, 1 МОм входное сопротивление) 25 В: 0 до $\pm 28,000$ В ($\pm 0,03$ % и.в. ± 3 мВ, разрешение 1 мВ, 1 МОм входное сопротивление)
	Ток	25 мА: 0 до $\pm 28,000$ мА ($\pm 0,03$ % и.в. ± 3 мкА, разрешение 1 мкА, 25 Ом входное сопротивление)
	Температура	-25,0 до $\pm 80,0$ °С ($\pm 0,5$ °С при 23 ± 5 °С, разрешение 0,1 °С, при использовании RJ датчика 9184)
	Выборка	1,67 раз/с
Дополнительные функции	Регулировка Нуля, отображение значений сверх диапазона	
Дисплей	ЖК-дисплей	
Интерфейс связи	USB (опция)	
Электропитание	AC ADAPTER 9445-02/03 (100/240 В AC 50/60 Гц, 9 В•А), батареи никелевые Z0101 (HR6 $\times 4$, 2500 мА•ч, 6 В•А) около 170 минут непрерывной работы, LR6 (AA) $\times 4$, 6 В•А	
Габаритные размеры, масса	180 мм Выс. \times 104 мм Шир. \times 58 мм Толщ. Масса: 710 г.	

АКСЕССУАРЫ

- кабель (входной) 9168 \times 1,
- тестовые провода 9170-10 \times 1,
- предохранитель \times 1,
- батареи LR6 (AA) \times 4,
- руководство по эксплуатации \times 1

