



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: CH390500



Ди
По
На
та
То
та
Ча
Из
пр
Из
пр

ОПИСАНИЕ VERDO CH3905

Калибраторы сигналов **VERDO CH3905** предназначены для измерения и воспроизведения постоянного тока и напряжения, сопротивления, частоты, температуры с помощью термопар и термосопротивлений. Приборы имеют низкую погрешность в 0,008%

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ VERDO CH3905

Параметр	Значение
Номер в госреестре СИ	93214-24
Базовая погрешность, %	0.008
Измерение постоянного напряжения (до), В	200
Измерение постоянного тока (до), А	0.2
Диапазон измерения частоты	0 Гц ÷ 20 кГц
Диапазон измерения сопротивления	0 иОм ÷ 5 кОм
Типы подключаемых термопар и термосопротивлений (измерение)	R, S, K, E, J, T, N, B, Pt10, Pt100, Pt200, Pt500, Pt1000
Схема измерения	2-, 3-, 4-проводная
Воспроизведение постоянного напряжения (до), В	10
Воспроизведение постоянного тока (до), А	0.03
Диапазон воспроизводимого сопротивления	0 иОм ÷ 5 кОм
Воспроизведение частоты (до), Гц	100000
Типы подключаемых термопар и термосопротивлений (воспроизведение)	R, S, K, E, J, T, N, B, Pt10, Pt100, Pt200, Pt500, Pt1000
Прозвонка цепи	Нет
Тестирование диодов	Нет
Функции HART	Да
Дисплей	7 - разрядный ЖК-дисплей
Наличие рег. удостоверения	Нет
Страна производитель	Китай

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83