



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

— измеритель температуры цифровой двухканальный

Артикул: 6463



Температура

ОПИСАНИЕ ИЗМЕРИТЕЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ЦИФРОВОГО ДВУХКАНАЛЬНОГО МЕГЕОН 16312

Компактный термометр **МЕГЕОН 16312** - это новейшая разработка компании МЕГЕОН, которая позволяет быстро измерять такие величины, как температуры жидкости или пара, а также температуру поверхности твердых предметов в широком диапазоне. Портативный корпус, малый вес и большой спектр функциональных особенностей качественно выделяют **МЕГЕОН 16312** на фоне спиртовых и ртутных термометров. Широкий рабочий диапазон позволяют использовать данный прибор как для измерения температуры печей и в кулинарии, а также термометр МЕГЕОН позволяет определять температурные показатели сжиженного азота или сжиженного водорода. Имеется поддержка стандартных измерительных функций: несколько единиц измерения (Цельсий и Фаренгейт), удержание полученных значений (Hold), определение минимального, среднего и максимального значений.

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ЦИФРОВОГО ДВУХКАНАЛЬНОГО МЕГЕОН 16312

- Большой дисплей;
- Два канала;
- Большой диапазон измеряемых температур;
- Одновременное отображение температуры в обоих каналах;
- Возможность работы с 7 типами термопар (J, K, T, E, N, R, S);
- Шкала Цельсия и Фаренгейта;
- Две термопары в комплекте;
- Подсветка дисплея;
- Автоматическое отключение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ЦИФРОВОГО ДВУХКАНАЛЬНОГО МЕГЕОН 16312

Параметр		Значение
Диапазон измерения	J-type	-210...1200°C (-346...2192°F)
	K-type	-200...1372°C (-328...2501°F)
	T-type	-250...400°C (-418...752°F)
	E-type	-150...1000°C (-238...1832°F)
	N-type	-200...1300°C (-328...2372°F)
	R-type	0...1767°C (32...3212°F)
	S-type	0...1767°C (32...3212°F)
Разрешение		0,1°C при температуре < 1000°C 1°C при температуре ≥1000°C
Точность		±(0.1%+0.6°C)
Количество подключаемых термопар		2
Одновременное отображение		да
Дифференциальное вычисление		да
Условия эксплуатации		Температура: 0...40°C Относительная влажность: 20...70%
Условия хранения и транспортировки		Температура: -20...60°C Относительная влажность: 20...80% без выпадения конденсата
Питание		Батарея 1,5 В тип AAA – 3 шт
Размеры		72x29x145 мм
Вес		155 г (с батареями)

Параметр	Значение
Технические характеристики 2 вложенных термопар	
Рабочий диапазон	-50...300°C
Точность	±2,5°C

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ МЕГЕОН 16312

№	Наименование	Количество
1	Термометр МЕГЕОН 16312	1
2	Термопара	2
3	Батарея 1,5В тип ААА	3
4	Руководство по эксплуатации	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83