

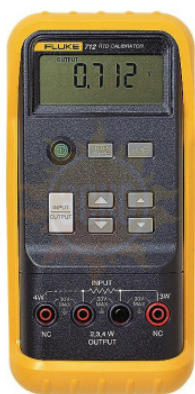


ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 495 922 5555  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 707 7070  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПИЯТСКОЕ ШОССЕ, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 812147



Со  
По  
Пи  
Ос  
Ра  
Ди  
те

### НАЗНАЧЕНИЕ КАЛИБРАТОРА FLUKE 712:

Калибратор термосопротивлений (RTD) **Fluke 712** отличается замечательными характеристиками, долговечностью и надежностью. **Fluke 712** является компактным прибором, легким и простым в переноске. Простота пользования калибратором **712** достигается за счет использования кнопочного интерфейса, сходного с интерфейсом регистрирующих калибраторов процессов серии **Fluke 740**. Калибратор защищен от воздействия электромагнитных помех, пыли и брызг и имеет съемную крышку для ускорения замен батареи.

### ОСОБЕННОСТИ КАЛИБРАТОРА FLUKE 712:

- Совместим с импульсным преобразователем Rosemount®
- Измерение температуры на выходе терморезисторов;
- Моделирование выходного сигнала терморезистора;
- Работа с семью типами терморезисторов;
- Измерение добавочных терморезисторов с помощью функции измерения сопротивления;
- Режим имитации сопротивления для моделирования добавочных терморезисторов;
- Измерение температуры в °F или °C на выбор;
- Четыре подпружиненных штырьковых разъема.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАЛИБРАТОРА FLUKE 712:

Функциональные характеристики		
Измерение / моделирование РДТ (резистивных датчиков температуры)	Диапазон Разрешение Погрешность	15 - 3200 Ω 0,1 Ω 0,1 - 1 Ω
Дисплей	Четкий 5-разрядный ЖК-дисплей	
Требования к окружающей среде		
Рабочая температура	-10 °C ... + 55 °C	
Температура хранения	-40 °C ... + 60 °C	
Влажность (без конденсации)	95% (10 °C ... 30 °C) 75% (30 °C ... 40 °C) 45% (40 °C ... 50 °C) 35% (50 °C ... 55 °C)	
Высота над уровнем моря при эксплуатации	макс. 3 000 м	
Электрический стандарт безопасности		
Безопасность	CSA C22.2 No. 1010.1:1992	
Механические и общие характеристики		
Размер	187 мм x 87 мм x 32 мм	
Вес	330 г	
Удары и вибрация	Случайная, 2 г, 5-500 Гц Испытание падением с высоты 1 м	
Тип элемента питания	Одна батарея 9 В типа "Крона"	

### Комплектация Fluke 712

№	Наименование	Количество
1	Калибратор термосопротивлений (RTD) Fluke 712	1

2	Защитный футляр желтого цвета с отделением для хранения измерительных проводов	1
3	Инструкция (на 14 языках)	1
4	Щелочная батарея 9 В	1
5	Измерительные провода с зажимами типа «крокодил»	1

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**