



Продукт: Вимірювальний калібрувальний апарат
Тип: МК 1300
Версія: 03-2017
Сторінки: 1 / 1



Апарат через свою міцну конструкцію ідеально підходить для використання на будівельних майданчиках.

За допомогою перемикача може імітувати температуру або вимірювати.

У поєднанні з термоелементом його можна використовувати для вимірювання температури поверхні.

Технічні дані:

Термоелемент :	NiCr – Ni тип «К»
Область калібрування:	0...+1200°C
Область вимірювання:	0...+1200°C
Дисплей:	світлодіодний індикатор червоний 4- сегмента
Точність:	± 0,15% от точки заміру ± 1цифра
Вимірювання починаючи з:	1°C
Точність заміру:	± 0,25°C
Напруга мережі:	230V AC / 50Hz ± 10% (AC – напруга перемінного струму)
Акумулятор:	вмонтований
Робоча температура:	0°C...+50°C
Температура зберігання:	-30°C...+70°C
Вологість навколишнього середовища:	90%
Габарити:	Ш 180 x В 80 x Г 180 мм
Вага:	3,1 кг

Можливі технічні зміни.