

Технические характеристики	TK-5.01	TK-5.01П	TK-5.01M	TK-5.04	TK-5.06	TK-5.08	TK-5.09	TK-5.11
Диапазон измеряемых температур, °C	-40..+200	-20..+200	-40..+200	-100..+1800	-100...+1800	-100...+1800	-100...+1800	-100...+1800
Относительная погрешность, %	±1+(*)	±2+(*)	±0,5+(*)	±1+(*)	±0,5+(*)	±0,5+(*)	±0,5+(*)	±0,5+(*)
Цена единицы младшего разряда, °C	1	1	0,1	1	0,1	0,1	0,1	0,1
Количество типов сменных зондов	один несменный			22	24	25	24	24
Диапазон измерения относительной влажности, %	-	-	-	-	0...100	0...100	0...100	0...100
Абсолютная погрешность измерения относит. влажности, %	-	-	-	-	3	3	3	3
Морозоустойчивое исполнение, °C	-20...+50	-20...+50	-20...+50	-20...+50	-20...+50	-20...+50	-20...+50	-20...+50
Напряжение питания, В	1,5 x 2	1,5 x 2	1,5 x 2	1,5 x 2	1,5 x 2	3,6	1,5 x 2	1,5 x 2
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ								
Индикация разряда батареи	+	+	+	+	+	+	+	+
Подсветка индикатора	-	-	-	+	+	+	+	+
Звуковая сигнализация разряда батареи	-	-	-	+	+	-	+	+
Отключение прибора при разряде батарей питания	-	-	-	+	+	+	+	+
Возможность задания времени до отключения прибора	-	-	-	-	-	+	+	+
Индикация напряжения элементов питания	-	-	-	-	-	+	+	+
Фиксация измеряемого параметра (кнопка «hold»)	-	-	-	-	+	+	+	+
Измерение относительной влажности	-	-	-	-	+	+	+	+
Возможность вывода на индикатор max и min значений	-	-	-	-	+	+	+	+
Возможность задания количества последних измеренных значений для выбора max, min и расчета среднего	-	-	-	-	-	+	+	+
Установка min, max значений диапазона измеряемого параметра, при достижении которых срабатывает звуковая сигнализация	-	-	-	-	-	-	+	+
Сохранение в памяти прибора измеренных значений	-	-	-	-	-	+	+	+
Сохранение min, max, усредненного значения при выключении	-	-	-	-	-	+	+	+
Измерение одновременно двумя зондами	-	-	-	-	-	+	-	+
Автоматический расчет температуры точки росы	-	-	-	-	+	-	-	-