

## Спецификация пирометра KOMOLOFF 410

Наименование:	Функция бесконтактного измерения	Функция измерения пробником-термопарой
Диапазон измерения:	от -60 до +500°C	от -64 до +1400°C
Температура окружающей среды :	от 0 до 50°C	
Точность (при температуре объекта 15~35°C и окружающей среды 25°C):	+ - 1,0°C	+ -1% от измеренной величины или 1°C при любой более высокой
Точность (при температуре объекта 33~250°C и окружающей среды 23+-3°C):	+ -2% от измеренной величины или 2°C при любой более высокой	
Разрешение (9,9~199,9°C):	0,1°C	
Время измерения (90%):	1 секунда	
Расстояние : Пятно:	12 :1 (90% выделенной мощности)	
Диапазон эмиссии:	От 0,1 до 1,0 с шагом 0,1 (0,95 по умолчанию)	
Время работы батарей:	Номинально 180 ч, минимум 140 ч при непрерывном использовании (Alkaline, без учета лазера и подсветки индикатора)	
Батарея:	AAA, 2 шт.	
Габаритные размеры:	48,8 x 132,7 x 146,0 мм	
Вес:	221,8г , включая батареи	
Примечание. При напряженности электромагнитного поля 3В/м и частоте от 200 до 60 МГц максимальная погрешность измерения составляет 10 °С		

