

DT-812 пирометр переносной



DT-812 пирометр переносной являются наиболее востребованными благодаря удачному соотношению функциональность цена, предназначены для измерения температуры поверхностей в диапазоне от -30 до 500°C .

Особенности пирометра

- Диапазон температур: - 30°C до 500°C
- Оптическое разрешение 8:1
- Встроенная лазерная указка
- Индикация превышения измеряемого диапазона
- Индикация максимального и минимального значений
- Подсветка дисплея LCD

Функции Пирометров серии DT-8XX	810/811/812
°C или °F по выбору	+
Лазерный указатель	+
Автоматическое сохранение данных	+
Автоматическое отключение питания	+
ЖК дисплей с белой подсветкой	+
Индикатор превышения значения диапазона	+
Запись макс., мин	+
Широкий диапазон измерений	

Технические характеристики Пирометров серии DT-8XX

	DT-810	DT-811	DT-812
Диапазон температур	- 30°C до 260 °C	- 30°C до 380 °C	- 30°C до 500 °C
Разрешение	0,1 °C	0,1 °C	0,1 °C
Оптическое разрешение	8:1	8:1	8:1
Фиксированный коэф. излучения	0,95	0,95	0,95
Базовая точность	±2.0% или 2,0 °C	±2.0% или 2,0 °C	±2.0% или 2,0 °C
Время измерения	900 мс.	900 мс.	900 мс.
Спектральная область	8~14 um		
Лазерная указка	выход: <1mW, длина волны: 630~670nm, Class 2		
Рабочая температура	от 0 до 50°C		
Температура хранения	от -10 до 60°C		
Относительная влажность	10 % - 90 %RH рабочая, <80 %RH хранения		
Питание	9 В батарейка, NEDA 1604A, IEC 6LR61		
Масса	130 г.		
Комплект поставки	Чехол для переноски		