



Портативный цифровой термоанемометр CENTER 330 CENTER TECHNOLOGY CORP.

- «2 в 1» (два прибора в одном корпусе)
- Измерение скорости воздушного потока (м/с, км/час, фут/мин, узлах)
- Измерение температуры окружающей среды: - 20 °С ... 60 °С
- Выносной датчик (витой соед. кабель 1 м)
- ЖК-дисплей с подсветкой и дополнительной зоной индикации
- Отображение результата в °С и °F
- Измерение значений: min/max/среднее
- Функция удержания показаний
- Автоматическое выключение питания
- Для работы в помещениях

CENTER 330

Технические данные:

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЯ
ТЕМПЕРАТУРА	Диапазон	- 20 °С ... 60 °С;
	Разрешение	0,1 °С
	Погрешность измерения	± 0,8 °С
СКОРОСТЬ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА	Диапазон	0,7 – 35 м/с; 140 – 6900 фут/мин
	Разрешение	0,1 м/с / 1 фут/мин
	Погрешность измерения	± 3% от предела измерений
ДИСПЛЕЙ	Тип индикатора	Жидкокристаллический
	Подсветка дисплея	Светодиодная
	Формат индикации	4 разряда
ОБЩИЕ ДАННЫЕ	Условия эксплуатации	0 °С ... 40 °, отн. влажность не более 80 %
	Условия хранения	-10 °С ... 60 °, отн. влажность не более 80 %
	Источник питания	9 В тип «Крона»
	Время автовыключения	10 мин
	Габаритные размеры прибора	186 x 64 x 30 мм; датчик: 190 (L) x 15 (D), диаметр крыльчатки датчика 55 мм
	Масса	365 г
	Комплект поставки	Источник питания (1), чехол для датчика, руководство по эксплуатации