



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Манометр-расходомер DT-8920

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 481745



Температура рабочая _____

Размеры _____

Вес _____

НАЗНАЧЕНИЕ МАНОМЕТРА - РАСХОДОМЕРА DT-8920

Манометр - расходомер DT-8920 служит для измерения давления, скорости потока, объемного расхода и температуры воздуха.

Прибор **DT-8920** снабжен USB интерфейсом для передачи данных на ПК.

Прибор **DT-8920** применяется в сфере ОВК и коммунального хозяйства, а также в промышленности и лабораторных исследованиях.

ОСОБЕННОСТИ МАНОМЕТРА - РАСХОДОМЕРА DT-8920

- Двойной ЖК-дисплей с подсветкой;
- Определение максимальных, минимальных и средних значений MAX/MIN/AVG с временными метками;
- Удержание показаний DATA HOLD;
- Измерение скорости воздуха в м/с, км/час, футах/мин, узлах, милях/час;
- Измерение температуры в °C и °F;
- Установка нуля при измерении давления, скорости потока и объемного расхода воздуха;
- Определение объемного расхода воздуха в м³/мин;
- Память по 99 значений для давления, скорости и расхода (3 x 99 значений);
- USB интерфейс;
- Индикация разряда батареи;
- Автовыключение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАНОМЕТРА - РАСХОДОМЕРА DT-8920

Параметр	Значение
Давление	5000 Па; 0.7252 psi; 50.00 мбар; 20.07 inH ₂ O; 509.8 мм вод. ст.
Базовая точность	±0.3%
Повторяемость	±0.2%
Нелинейность	±0.29%
Максимальное давление	50 кПа
Время измерения	0.5с типовое
Скорость воздуха	10...80 м/с: ±2.5%
Объемный расход воздуха	0...99 999 м ³ /мин
Температура воздуха	0...+50°C: ±1.0°C
Размеры	212 x 78 x 51 мм
Вес	338 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ DT-8920

№	Наименование	Количество
1.	Манометр - расходомер DT-8920	1
2.	Кейс	1
3.	Руководство пользователя	1
4.	Трубка Пито	1

№	Наименование	Количество
5.	USB кабель	1
6.	Программное обеспечение	1
7.	Элемент питания 9 В типа Крона	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83