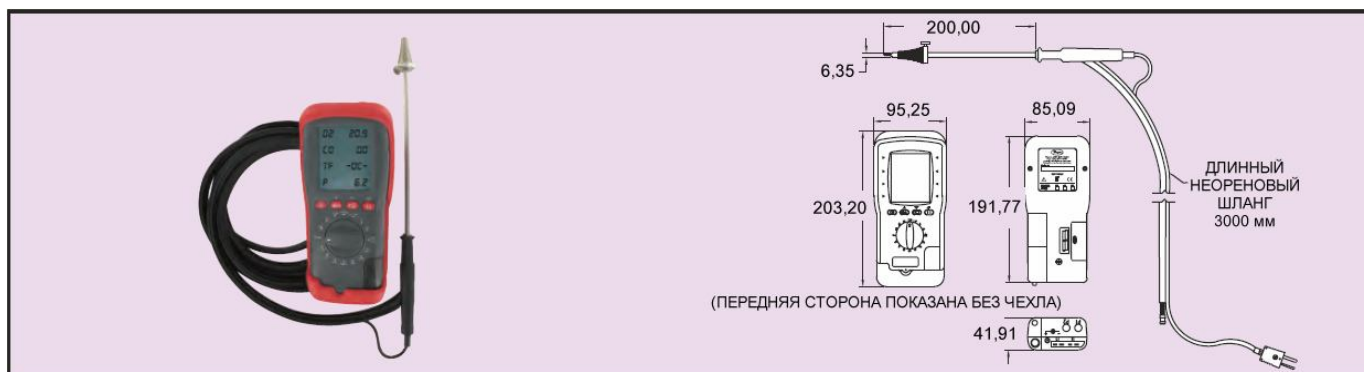




Модель 1207A

Ручной анализатор сгорания топочного газа

Поворотный переключатель выбора шкалы, показ 4 параметров одновременно



Универсальный **ручной анализатор сгорания топочного газа модели 1207A** служит для быстрой и легкой настройки бойлеров на оптимальную эффективность. С большим ЖК дисплеем пользователи могут вести мониторинг одновременно 4 параметров и изменять показываемые параметры используя поворотный переключатель выбора шкалы. Анализатор имеет защитный резиновый чехол и магнитную вставку в корпус. Для того чтобы отслеживать замеры модель 1207A может сохранять в памяти до 255 замеров в заданное время измерения и может вывести измерения на принтер последовательного действия. Модель 1207A поступает с предварительной программой для природного газа, светлого нефтепродукта, пропана, бутана, сжиженного нефтяного газа и дровяного топлива. Вместе с измерениями сгорания анализатор может быть использован как индикатор CO/CO₂, манометр или термопарный термометр.

Модель 1207A, Ручной анализатор сгорания топочного газа

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1207A-US, Адаптер питания для 120 В переменного тока

1207A-EU, Адаптер питания для 230 В переменного тока

1207A-SP, Последовательный принтер

1207A-PP, Бумага для принтера 1207A-SP

1207A-RF, Заменяемый фильтр

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон: O₂: От 0 до 21%; CO: От 0 до 2000 ppm (макс. 4000 ppm за 15 минут); CO₂: От 0 до 30%; Температура: От 0 до 600 С; Эффективность: От 0 до 99,9%; Избыточный воздух: От 0 до 250%.

Точность: O₂: ±0,2%; CO: ±10 ppm < 100 ppm в диапазоне ±5% от показания; CO₂: ±0,3% от показания; Температура: ±2 С ±0,3% от показания; Эффективность: ±1% от показания; Избыточный воздух: ±0,2%.

Разрешение: O₂: 0,1%; CO: 1 ppm; CO₂: 0,1%; Температура: 0,1 С; Эффективность: 0,1%; Избыточный воздух: 0,1%.

Температура окружающей среды: От 0 до 40 С.

Требования к питанию: 4 батареи типа AA или дополнительный сетевой адаптер.

Предварительно программированные виды топлива: Природный газ, светлые нефтепродукты, пропан, бутан, сжиженный нефтяной газ и дерево.

Датчик: Длина 300 мм x Диаметр 6 мм со штоком из нержавеющей стали длиной 200 мм.

Длина шланга: 3 м.

Вес: 0,77 кг.

Официальные сертификаты: CE.