



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

## чекискатель фреонов

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Ди  
Пи  
Ра  
Ве

### НАЗНАЧЕНИЕ ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ CENTER 380

Течеискатель **CENTER 380** современный микропроцессорный прибор, позволяющий надежно детектировать наличие утечек наиболее распространенных типов фреонов (R-134a, R-404A, R-407C, R-410A, R-22 и др.) благодаря применению в качестве сенсора (датчика) высокочувствительного полупроводникового первичного преобразователя. Наличие автоматического режима не требует никакого вмешательства оператора в процесс обнаружения негерметичных мест в патрубках морозильных камер, систем охлаждения и кондиционирования. Прибор имеет высокую устойчивость к наличию фоновых загрязнений, что значительно уменьшает число случаев ложного срабатывания.

Электронные течеискатели применяются для нахождения утечек различных хладагентов в холодильном оборудовании, системах кондиционирования и охлаждения воздуха зданий, а также в автокондиционерах. Гибкий фиксируемый зонд с уникальным высокочувствительным CCD-сенсором облегчает поиск утечек в труднодоступных местах. Эргономичный дизайн прибора дополнен качественным пластиком изготовления корпуса. Для облегчения доступа к батарейному отсеку, крышка корпуса выполнена сдвижной.

Течеискатель **CENTER 380** имеет минимальные массо-габаритные размеры, удобен и прост в использовании.

### ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕИСКАТЕЛЯ CENTER 380

- Типы обнаруживаемых хладагентов CFC, HCFC, HFC и их смеси;
- Диапазон чувствительности датчика: 6 г...40 г (в год);
- Микропроцессорное управление, цифровая обработка входного сигнала;
- Сменный первичный сенсор-преобразователь (датчик);
- Режим выбор чувствительности: ГРУБО / ТОЧНО;
- Функция ручной/автоматической отсечки фона;
- Обнаружение: трехцветная св./диодная шкала, звуковой сигнализатор утечки;
- Индикатор разряда батареи.

### Характеристики Center 380 — течеискатель фреонов

Типы фреона	R-22, R-134a, R-404A, 407C, 410A
Чувствительность	6г...40г/в год (CFC, HCFC, HFC и их смеси)
Отсечка фона	Ручная и автоматическая
Режим детектирования	ГРУБО/ ТОЧНО
Дисплей, шкала	Трехцветная светодиодная
Источник питания	батарея, тип AA, 1,5 В x 4
Особенности	Звуковой сигнализатор, сменный (датчик), индикатор разряда батареи. Мера утечки в комплекте поставки. Длина гибкого зонда сенсора 40 см. Габариты 173 ? 66 ? 56 мм, масса 400 г.

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ CENTER 380

№	Наименование	Количество
1.	Течеискатель Center 380	1
2.	Источник питания	4
3.	Руководство по эксплуатации	1
4.	Чехол	1
5.	Имитатор утечки	1

