

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

## Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## **Testo 317-3**



Выполняя наладку топочного оборудования, производя работы на автомобильных паркингах или в технологических помещениях, где установлены работающие агрегаты с бензиновыми или дизельными приводами, следует контролировать величину содержания в окружающем воздухе угарного газа, чтобы не допустить отравления персонала. Для этого вы можете использовать газосигнализатор Testo 317-3, который обнаруживает наличие угарного газа в окружающем воздухе, и определяет его концентрацию; при выявлении концентраций, опасных для человеческого организма, прибор подает звуковой и визуальный сигнал, оповещая о необходимости немедленно покинуть зону выполнения работ.

## Преимущества Testo 317-3

- Возможность выполнения измерений непосредственно сразу после включения газодетектора. Измерительный сенсор не требует калибровки перед началом измерений (достаточно его просто обнулить), поэтому вам не придется тратить продолжительное время на предварительную подготовку прибора к выполнению работ;
- Удобство использования. Выполняя работы в потенциально опасных зонах, вы можете закрепить детектор газа на поясе, используя для этого кожаный чехол, который

поставляется в комплекте, при этом ваши руки будут оставаться свободными (при наличии опасности отравления, прибор немедленно оповестит вас об этом звуковым сигналом). Контролируя уровень концентрации угарного газа по показаниям дисплея, запястный ремень не даст прибору случайно выскользнуть из руки;

- Наличие визуальной и звуковой сигнализации. Благодаря входящей в комплект гарнитуре (наушник с длинным кабелем), вы можете выполнять работу в условиях высокого шума;
- Настраиваемые граничные значения по двум уровням. Вы можете задать одно значение, оповещающее о наличии угарного газа в атмосфере, а другое для тревожного сигнала при выявлении опасной концентрации.

Testo 317-3	
-------------	--

Рабочая температура	-5 +45°C	
Тип батарейки	2 ААА микро батарейки	
Срок службы батарейки	150 часов	
Тип зонда СО		
Диапазон измерений	0 +1999 ппм	
	±10 ппм (0 +99 ппм)	
Погрешность	±10 % (+100 +499 ппм)	
	±20 % ( >+500 ппм)	
Разрешение	1 ппм	

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01