

Новинка

Детектор витоків холодоагентів з гнучким зондом

testo 514



ППМ

– Висока чутливість

Чутливість на рівні 3 г/рік дозволяє виявляти найменші витоків

– Висока швидкодія

Час виявлення витоків до 2 секунд

– Універсальність

Виявляє всі поширені холодоагенти

– Зручний у роботі

Виявлення витоків за допомогою гнучкого та міцного зонду

– Простий та надійний

Можливість вибору режимів відображення (значення або графік) для чіткого виявлення витоків

– Режим обнулення

Режим автоматичного обнулення для швидкої точної локалізації. Можливість індивідуального налаштування

Testo 514 – це простий у використанні та надійний детектор витоків холодоагенту, призначений для виявлення поширених холодоагентів і сертифікований відповідно до стандарту DIN EN 14624 для систем кондиціонування та охолодження.

Завдяки високій чутливості (3 г/рік) прилад виявляє навіть найменші витоків та відповідає вимогам Постанови ЄС про фторовмісні гази.

Прилад готовий до роботи відразу після увімкнення, без необхідності вибору типу холодоагенту. Завдяки змінному сенсору час простою мінімізований.

Технічні дані

testo 514

Параметр вимірювання	ppm
Роздільна здатність	1 ppm
Чутливість	3 г/рік – Висока 14 г/рік – Низька
Швидкодія	< 2 с
Типи холодоагентів	HCFC, HFC, HFO, HCFO, HC (R290), та похідні
Ресурс сенсора	до 5 років за умови нормального використання

Загальні технічні дані

Робоча температура	-10 ... +50 °C
Робоча вологість	10 ... 80 % BB
Температура зберігання	- 20 ... +60 °C
Батарейки	AA, 3 шт., лужні
Ресурс батарейок	до 10 год
Габарити	135 x 60 x 28 мм
Довжина зонду з сенсором	330 мм
Вага	296 г



Модель приладу та приладдя

Модель приладу

**Детектор витoku холодоа-
генту testo 514
з гнучким зондом**



- Сенсор холодоагентів
- Кейс
- Батарейки
- Захисний ковпачок

№ замовлення
0563 0514

Приладдя

Змінний сенсор



№ замовлення
0554 4515

Авторизований дистриб'ютор Testo KG
ТОВ «ЛІФОТ»
вул. Ілленка, 83-д, оф. 403, Київ,
(044) 501-40-10
vodafone (095) 111-80-10
lifecell (063) 888-46-95
Київстар (097) 235-11-27
info@testo.kiev.ua