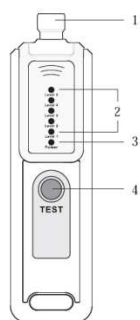


## Индикатор уровня электромагнитных волн EM-4558

Тестер предназначен для измерения силы электромагнитных волн рядом с устройством.

### Область Применения:

1. Проверка уровня электромагнитных волн в помещениях, на улице и непосредственно рядом с источником излучения. ( Вы можете использовать тестер, чтобы проверить компьютер, радио, мобильный телефон, холодильник, электрическая печь, компьютерный зал, факс, микроволновая печь, стиральная машина, кондиционер, и т. д.)
2. Проверить уровень излучения на рабочих местах непосредственно возле передатчика.
3. Проверить силу электромагнитных волн вокруг устройства излучающего электромагнитные волны.
4. Проверьте электромагнитные волны в местах отдыха или других местах.



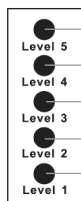
### Описание

1. Датчик.
2. Светодиодный индикатор уровня (5 светодиодов красного цвета "Уровень 1" низкой уровень, и уровень "5" самый высокий уровень электромагнитные волны)
3. "POWER" Индикатор питания, загорается зеленым цветом при включении.
4. Кнопка "тест" Нажмите и удерживайте эту кнопку "тест" для включения тестера. Чтобы выключить тестер, просто отпустите кнопку.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Поднесите тестер к источнику электромагнитных волн. Величина электромагнитного излучения может быть разной в разных точках от источника, сделайте несколько измерений в разных местах.
2. Нажмите и удерживайте кнопку "тест", загорится светодиод "Power" и индикаторные светодиоды электромагнитных волн.

Тестер определяет 5 уровней электромагнитных волн, которые соответственно и последовательно представлены 5 светодиодами.



- Уровень 5 --- необходимо держаться на безопасном расстоянии от устройства.
- Уровень 4 --- избегайте длительного нахождения рядом, опасно для здоровья.
- Уровень 3 --- допустимо кратковременное нахождение рядом.
- Уровень 2 --- электромагнитные волны в пределах нормы.
- Уровень 1 --- очень слабый уровень электромагнитных волн.

### Примечание:

Если устройство имеет антистатическое покрытие, тестер не сможет измерить уровень электромагнитных волн.

### ЗАМЕНА БАТАРЕИ.

Когда светодиоды горят тускло, батарея разряжена и должна быть немедленно заменена. Чтобы заменить батарею, снимите крышку аккумуляторного отсека и замените старую батарею, на новую, того же типа установите крышку батарейного отсека обратно.

### Спецификация

Питание: 9В батарея, 6f22 Крона или эквивалент  
 Рабочий ток: 15 ма - 90ма  
 Индикатор питания: светодиодный, зеленого света  
 Тест индикатора: светодиодный, красный  
 Электромагнитные волны: 5 уровней, 1 - 5  
 Рабочая температура: 0°C ~ 40°C  
 Относительная влажность: < 80%  
 Температура хранения: -10°C ~ 45°C  
 Относительная влажность: < 85%  
 Размер: 192x50x30мм  
 Вес: около 115 г (включая батарею)

### Примечание

1. Эта инструкция может быть изменена без предварительного уведомления.
2. Наша компания не несет ответственность за любые убытки, связанные с применением данного прибора.
3. Показания тестера носят рекомендательный характер, для определения точного уровня используйте специальные приборы.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи изделия.

Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

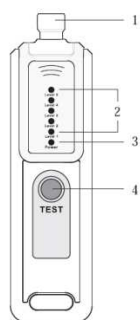
Измерительный прибор соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
 Производитель: "ЖАНГЖОУ ЕАСТЕРН ИНТЕЛЛИГЕНТ МЕТЕР СО., ЛТД,"  
 Жангжоу Хиг Нью Техоложы центр Буилдинг, Жангжоу Сити, 363000, Китай  
 Официальный представитель: ООО «ЭЛСИ» 644103, г.Омск, ул.Седова 63 тел. +7 (3812) 51-27-70 www.s-line.ru

## Индикатор уровня электромагнитных волн EM-4558

Тестер предназначен для измерения силы электромагнитных волн рядом с устройством.

### Область Применения:

1. Проверка уровня электромагнитных волн в помещениях, на улице и непосредственно рядом с источником излучения. ( Вы можете использовать тестер, чтобы проверить компьютер, радио, мобильный телефон, холодильник, электрическая печь, компьютерный зал, факс, микроволновая печь, стиральная машина, кондиционер, и т. д.)
2. Проверить уровень излучения на рабочих местах непосредственно возле передатчика.
3. Проверить силу электромагнитных волн вокруг устройства излучающего электромагнитные волны.
4. Проверьте электромагнитные волны в местах отдыха или других местах.



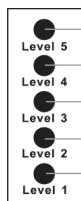
### Описание

1. Датчик.
2. Светодиодный индикатор уровня (5 светодиодов красного цвета "Уровень 1" низкой уровень, и уровень "5" самый высокий уровень электромагнитные волны)
3. "POWER" Индикатор питания, загорается зеленым цветом при включении.
4. Кнопка "тест" Нажмите и удерживайте эту кнопку "тест" для включения тестера. Чтобы выключить тестер, просто отпустите кнопку.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Поднесите тестер к источнику электромагнитных волн. Величина электромагнитного излучения может быть разной в разных точках от источника, сделайте несколько измерений в разных местах.
2. Нажмите и удерживайте кнопку "тест", загорится светодиод "Power" и индикаторные светодиоды электромагнитных волн.

Тестер определяет 5 уровней электромагнитных волн, которые соответственно и последовательно представлены 5 светодиодами.



- Уровень 5 --- необходимо держаться на безопасном расстоянии от устройства.
- Уровень 4 --- избегайте длительного нахождения рядом, опасно для здоровья.
- Уровень 3 --- допустимо кратковременное нахождение рядом.
- Уровень 2 --- электромагнитные волны в пределах нормы.
- Уровень 1 --- очень слабый уровень электромагнитных волн.

### Примечание:

Если устройство имеет антистатическое покрытие, тестер не сможет измерить уровень электромагнитных волн.

### ЗАМЕНА БАТАРЕИ.

Когда светодиоды горят тускло, батарея разряжена и должна быть немедленно заменена. Чтобы заменить батарею, снимите крышку аккумуляторного отсека и замените старую батарею, на новую, того же типа установите крышку батарейного отсека обратно.

### Спецификация

Питание: 9В батарея, 6f22 Крона или эквивалент  
 Рабочий ток: 15 ма - 90ма  
 Индикатор питания: светодиодный, зеленого света  
 Тест индикатора: светодиодный, красный  
 Электромагнитные волны: 5 уровней, 1 - 5  
 Рабочая температура: 0°C ~ 40°C  
 Относительная влажность: < 80%  
 Температура хранения: -10°C ~ 45°C  
 Относительная влажность: < 85%  
 Размер: 192x50x30мм  
 Вес: около 115 г (включая батарею)

### Примечание

1. Эта инструкция может быть изменена без предварительного уведомления.
2. Наша компания не несет ответственность за любые убытки, связанные с применением данного прибора.
3. Показания тестера носят рекомендательный характер, для определения точного уровня используйте специальные приборы.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи изделия.

Дата продажи \_\_\_\_\_ Штамп магазина \_\_\_\_\_

Измерительный прибор соответствует требованиям: ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"  
 Производитель: "ЖАНГЖОУ ЕАСТЕРН ИНТЕЛЛИГЕНТ МЕТЕР СО., ЛТД,"  
 Жангжоу Хиг Нью Техоложы центр Буилдинг, Жангжоу Сити, 363000, Китай  
 Официальный представитель: ООО «ЭЛСИ» 644103, г.Омск, ул.Седова 63 тел. +7 (3812) 51-27-70 www.s-line.ru