



## Echo Pulser

(Эхо-Пульсер)

### Функции:

Эхо-Пульсер обозначает точку подключения, где он подсоединяется к разветвленной кабельной сети.

Это делает возможным измерение с соответствующим рефлектометром (прибор для измерения времени прохождения /распространения) в сети, не отделяя друг от друга подключенного абонента и ответвления.

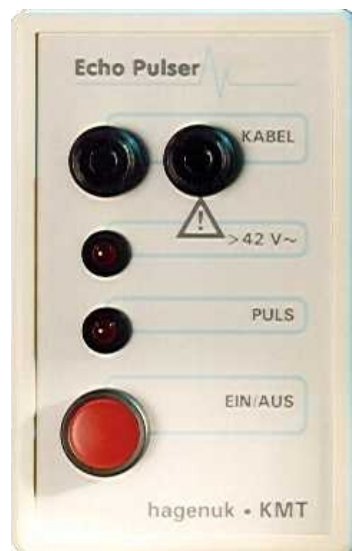
Точку кабельной сети, где расположен Эхо-Пульсер можно увидеть на дисплее соответствующего рефлектометра.

Всевозможные места отражения от ответвлений не влияют на измерение. Определяется длина кабеля между двумя приборами и проверяется их целостность. С помощью измерения отражения на других участках разветвленного кабеля можно определить длину оставшегося кабеля.

Таким же путем локализуются кабельные ответвления с дефектами, так чтобы для ремонта можно освободить только дефектную ветвь.

### Особенности:

- Излучение точно устанавливаемого сигнала
- Подсоединение прямо под напряжением (без влияния на работу сети) с помощью изолированных зажимов
- Подсоединения в розетки, сборные шины и т.д. возможны
- Акустический и оптический контроль
- Простое обслуживание, ручное управление
- Контроль батареек
- Длительное время эксплуатации
- Экономный режим работы (автоматическое отключение через 5 минут при неиспользовании)
- Автоматическое определение и подача сигнала при напряжении свыше 42 V



### Технические данные:

Входное напряжение	<400V (50/60 Hz) <500V (D.C)
Продолжительность такта	ca. 1 s в нормальном диапазоне ca. 3 s редуцирование
Продолжительность работы	> 120 часов
Питание	батарея (9V блок)
Вес	150 гр.
Размеры (ВхНхТ)	115x72x40 мм
Температура	-25°C ...+ 55°C

### Данные для заказа

**Эхо-Пульсер** артикул № 900 1686

В комплект "Эхо-Пульсер" входят следующие компоненты:

- эхо-пульсер
- подсоединительный кабель
- Батарея 9V E-блок
- Инструкция по эксплуатации

### Опции

**Адаптер Коакс** артикул №.900 1699

(Другие адаптеры по запросу)

PE\_E\_Echo Pulser\_ru.doc