



Tianjin Grewin Technology Co., Ltd.
Whatsapp: +86-130720888960
E-mail:salesmanager@grewin-tech.com
Веб-сайт: www.grewin-tech.com



PCLD-902P

Цифровой кабельный штыревой указатель

**Руководст
во
пользоват
еля**

Мы оставляем за собой все права в этом документе и содержащуюся в нем информацию. Без четкого разрешения запрещено копировать, использовать или раскрывать третьим лицам.



каталог каталогов

Название

Введение.....

Конструктивные особенности.....

Техник. *.....

Физические характеристики.....

Точное позиционирование звуковой магнитной синхронизации

Обслуживание приборов

Введение

Индикатор отказа цифрового силового кабеля PCLD-902P представляет собой простое в использовании устройство определения местоположения точки отказа, которое используется в сочетании с генератором сигнала высокого напряжения.



Рисунок 1 PCLD-902P



Конструктивные особенности

Звуковой магнитный синхронный метод, сильная антиинтерференционная способность, отображение сигнала аудиосигнала и магнитного сигнала, сигнал и шум дифференцировать Измерение магнитной задержки звука курсором, точное позиционирование расстояния

Отслеживание пути в соответствии с начальной полярностью формы магнитного поля для точного позиционирования Встроенная литий-ионная батарея большой емкости и быстродействующее зарядное устройство Высокопроизводительные антишумовые нау

Управление питанием: автоматическое отключение питания в течение 15 минут. Не предпринимайте никаких действий; Напряжение батареи также должно быть выключено при низком напряжении.

Большой экран ЖК-дисплея, удобный

Прочная оболочка, удобная в переноске



Техник. Характеристика

Звуковой магнитный синхронный наконечник:

полоса пропускания аудиосигнала	IF 400 Гц, ширина полосы 200 Гц.
Усиление канала сигнала	80 дБ
точность наконечника иглы	0,1 м

Источник питания:

батарея	Встроенный литий-ионный аккумулятор, номинальное напряжение 7,4 В, вместимость 3000мАч
энергопотребление	300 мА, рабочее время более 9 часов
зарядное устройство	Ввести AC220±10, 50 Гц; Выход 8.4В, DC 1А
время зарядки	более 4 часов

Прочие

показание	320*240 ЖК-дисплей
громкость	270*150*210 мм
Масса	1,5 кг
Условия работы	-10градус Цельсия--40градус Цельсия
	Влажность 5-90%относительная влажность
	Высота: < 4500 м

физические свойства

Указатель на неисправность цифрового силового кабеля PCLD-902P

Стандартная компоновка:

хост-группа

Датчик

Высокопроизводительные антишумовые наушники

зарядное устройство

панель хоста

См. Рис. 2

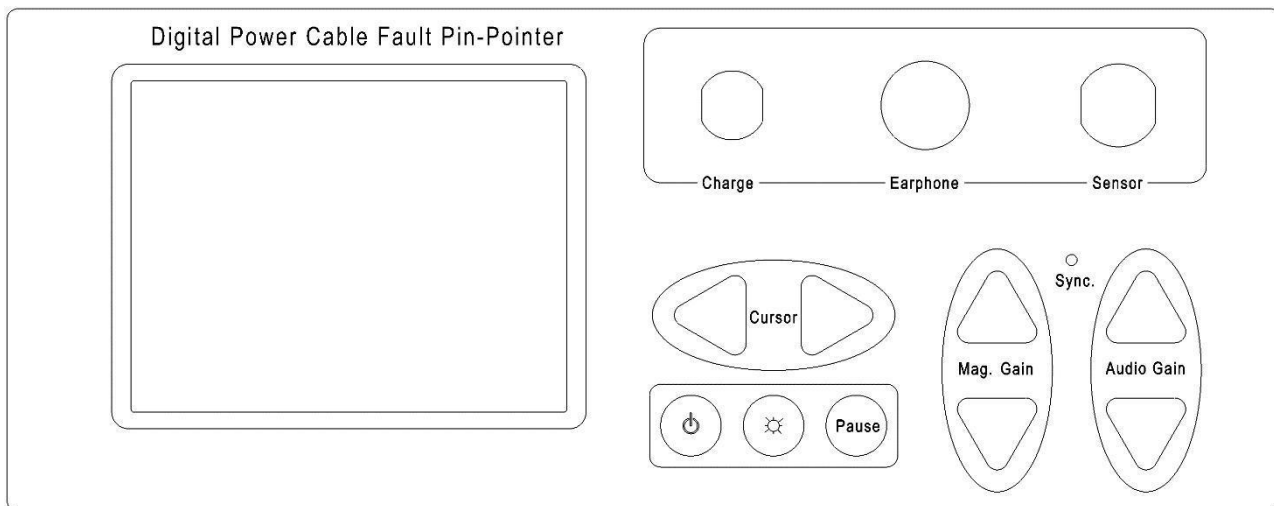



Рисунок 2 Передняя панель хоста

Подробности:

1. ЖК-дисплей: устройство отображения и тестовая информация.

2.  Пожалуйста, нажмите 2 секунды. Включение/выключение оборудования

3.  Нажмите, чтобы включить/выключить подсветку
Пауза:

нажмите, чтобы приостановить магнитный синхронный




Tianjin Grewin Technology Co., Ltd.

Whatsapp: +86-130720888960

E-mail: salesmanager@grewin-tech.com

Веб-сайт: www.grewin-tech.com

триггер для проверки формы волны, снова нажмите на восстановление.

4.  перемещать курсор
 5. MAG. GAIN+/-: Изменение усиления синхронного магнитного сигнала
 6. Усиление звука +/-: Отрегулируйте усиление аудиосигнала при позиционировании расстояния и точном позиционировании
 7. Синхронизация: мигает один раз при магнитном срабатывании
 8. Порт зарядки: встроенный порт для
наушников аккумулятора: голосовой
монитор при точном позиционировании
- Датчик: подключить звуковой магнитный синхронный датчик точного позиционирования