

| | |
|----------------------------|---------------|
| Внешние размеры антенны | φ 98 x 205 мм |
| Внешние размеры прожектора | φ 33 x 270 |

Устройство и функционирование

Управление устройством осуществляется с помощью восьми клавиш. Две функциональные клавиши зависят от режима работы, а их описание постоянно обновляется на экране устройства. Остальные клавиши выполняют следующие функции:

- Клавиша ENTER - используется для подтверждения выбора или запуска операции.
- Клавиша ESC - используется для отмены действия или вернуться к предыдущему экрану пользовательского интерфейса.
- ВВЕРХ и навигационные клавиши ВНИЗ - используется для перемещения курсора по вертикали или для изменения настроек. В аудиорежиме регулируют громкость.
- Клавиша МЕНЮ - включает меню с настройками MinSearch-15.
- Клавиша POWER - используется для включения и выключения MinSearch-15. Эти функции управляются программно и позволяют безопасно выключить устройство. Удерживание клавиши в течение 10 секунд приведет к аппаратному сбросу устройства.

Установка

Устройство MinSearch-15 - портативное устройство. Все подгруппы находятся в кожаной сумке. Подготовка к работе заключается в подключении антенны (или прожектора) к прибору и включении прибора. Работа с устройством возможна без подключения наушников (встроенный динамик) или с наушниками. В комплект входит инструкция по эксплуатации наушников. Формирование батареи - долгий процесс. Его выполнение необходимо для правильного контроля состояния аккумуляторной батареи. Выглядит этот процесс следующим образом: полностью разрядить аккумулятор (до тех пор, пока напряжение питания не упадет ниже 3,2 В), а затем снова полностью зарядить (до тех пор, пока напряжение питания не превысит 4,2 В). Процесс разряда запускается нажатием кнопки ENTER в окне настроек батареи. Устройство автоматически определяет момент полной разрядки аккумулятора и начинает его заряжать. Процесс восстановления батареи следует повторять каждые шесть месяцев.

Состав комплекта

Прибор MinSearch-15 состоит из:

- приемного блока - центрального блока с дисплеем и клавиши управления,
- антенный блок - основная приемная антенна с всенаправленными характеристиками,
- блок прожектор - направленная антенна для точного поиска в непосредственной близости,
- зарядное устройство - позволяющее быстро зарядить аккумулятора устройства.

Блок ствольной коробки заключен в кожаный чехол с регулируемым ремешком, позволяющим повесить прибор на шею, во время измерений.



Elektrometal SA
43-400 Cieszyn
ul. Stawowa 71
em@elektrometal.com.pl
tel: +48 33 8575 200
fax: +48 33 8575 205

www.elektrometal.eu
Версия дня: 2021-10-12