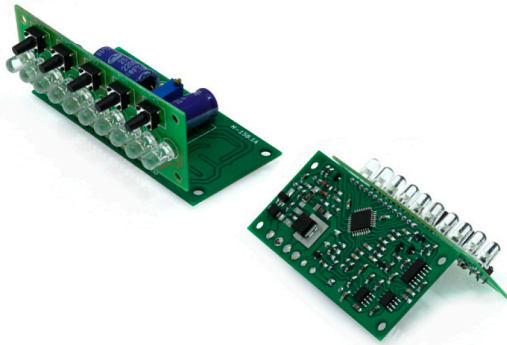


# M158.1 Импульсный металлоискатель

## Технические характеристики:



Глубина обнаружения монеты при датчике Ø22, см.....	до 28
Глубина обнаружения крупных предметов при датчике Ø22, см до 150	
Напряжение питания, В.....	9-14
Потребляемый ток не более, мА.....	90
Тип индикации.....	Светодиодный / Звуковой
Габаритные размеры платы ШхВхГ, мм.....	75х35х36

Модуль является универсальным импульсным металлоискателем на микропроцессоре и использует схемотехнические и программные решения Clone PI-W. Предназначен для поиска металлических объектов в грунте, песке, стенах, густой траве и прочие. Применение датчиков разного размера позволяет решать широкий спектр поисковых задач.

## Принципиальная электрическая схема

