

## Металлоискатель.СФИНКС.ВМ612



Новая модель металлоискателя ВМ612 объединила в себе все лучшее, чего достигла наша компания за 18 лет работы по разработке и производству досмотровых металлоискателей.

Досмотровый ручной металлоискатель, модель ВМ612, предназначен для определения и точной локализации металлических предметов на теле человека, в багаже, корреспонденции. Характерной особенностью этой модели является то, что кроме равномерной диаграммы чувствительности вдоль оси, имеет еще и узконаправленную зону повышенной чувствительности в передней части поискового элемента, с помощью которой Вы имеете возможность точно локализовать рядом лежащие объекты.

Приборы могут использоваться службами таможенного контроля и досмотра, специальными подразделениями МВД и ФСБ, охранными предприятиями и прочими службами в качестве портативного средства обнаружения предметов из черных и цветных металлов. В модели применена система автоматической настройки, обеспечивающая поддержание стабильных характеристик при изменении условий эксплуатации (температура, влажность) и автоматическую настройку прибора сразу после включения питания, без ручной подстройки.



Достоинства модели:

высокая чувствительность; равномерная диаграмма с дополнительной узконаправленной зоной повышенной чувствительности в передней части поискового элемента; режим точного определения местонахождения объекта; автоматическая настройка чувствительности; селекция по габаритам; определение всех типов металлов; яркая световая, звуковая и вибро- (ВМ612ПРО) индикация обнаружения; возможность отключения звуковой сигнализации; отсутствие ложных срабатываний; подзарядка аккумулятора без его демонтажа; ударопрочный корпус; индикация разряда батареи; эргономичная конструкция.



- кожаное крепление для удобного ношения прибора на ремне (может быть использовано для следующих моделей: ВМ612, ВМ612ПРО, ВМ612АВИА).



- комплект аккумулятора (9V, 200 мА) и блока питания (220V), может использоваться как зарядное устройство, так и для работы с прибором без элемента питания (может быть использован для моделей ВМ611, ВМ612 и их модификаций).

## Краткие технические характеристики

	ВМ311	ВМ611-я серия	ВМ612-я серия
Частота, кГц (около)	30	60	100
Питание, В (Крона)	9	9	9
Время непрерывной работы, ч	около 100*	около 100*	около 100*
Рабочая температура, С°	-15 до +50	-15 до +50	-15 до +50
Габариты, мм	190x75x32	410x80x30	432x55x31
Вес, кг	0,2	0,3	0,32



Подробная информация о приборной продукции (описания, сертификаты) находится на сайте [www.sphinx-md.ru](http://www.sphinx-md.ru)