

## Арочный металлодетектор MasterDetect Z6 IP55

Арочный металлодетектор MasterDetect отвечает всем стандартам качества лучших Российских металлодетекторов. Эту модель можно настроить на черный, цветной, смешанный металлы; задать любой вес от 10, 15, 25, 35 грамм и т. д. Принцип работы металлодетектора метод "приёма-передачи" гармонического сигнала. Селекция производится отдельно в каждой зоне — вес металла из различных зон не суммируется. Индикация тревоги отображается на блоке управления и дополнительно на торцах боковых панелей. Модель включает в себя 72 программы селективного детектирования для различных типов обнаруживаемых предметов, также возможность создания 4 и более дополнительных собственных программ. По желанию заказчика, прошивку можно обновить под определённые потребности и задачи. Количество зон обнаружения до 33 в зависимости от модели.

Наименование	Значение
Количество зон детектирования	6
Количество уровней регулировки общей чувствительности	500
Независимая регулировка чувствительности каждой зоны	да
Количество уровней регулировки чувствительности каждой зоны	200
Селективность	Магнитные и немагнитные металлы
Степень локализации объекта	Точная
Класс изделия	4 Г
Энергонезависимая память для сохранения установок	да
Тестовый режим самодиагностики	да
Ширина прохода, мм	762, опционально до 1000
Количество стандартных программ	72
Материал корпуса	HPL пластик
Счетчик проходов	да
Максимальное значение счетчика проходов	99 999
Счетчик срабатывания сигнала тревоги	да
Максимальное значение счетчиков тревог	99 999
Световое оповещение сигнала тревоги	да
Наличие светодиодов в антенных панелях	да
Звуковое оповещение сигнала тревоги	да
Количество тонов сигнала тревоги	99
Количество паролей для изменения настроек	1
Четырехзначный пароль	да
Пропускная способность, чел/мин	60
Количество режимов срабатывания ИК-датчиков	4
Пульт дистанционного управления	опционально
Выход тревоги для управления сторонним оборудованием (Сухие контакты)	опционально
Автономная работа	опционально
Количество металлодетекторов при параллельном использовании (кол-во рабочих частот)	50
Минимальное расстояние между моделями см.	30
Диапазон рабочих температур	-35С - +55С
Потребляемая мощность ≤	20 Вт
Электрическое напряжение (В)	110-240 В/50 Гц
Внешние габариты (мм)	2213 x 859 x 417
Габариты прохода, мм	2036 x 762 x 417
Вес нетто (кг)	58
Габариты в упаковке центральный блок (мм)	810 x 440 x 210
Габариты в упаковке боковые панели (мм)	2290 x 470 x 160
Вес брутто (кг)	63
Средний срок службы	10 лет
Гарантия	2 года

\* Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления или по запросу

