Поз. обознач.	Наименование	Кол.	Примечание
	W 2		
	Индикаторы		40.03.0.30
HL1	Светодиод красный ARL—5613URD—1cd	1	1,9-2,3 B, 30 mA
HL2	Светодиод желтый ARL-5613UYD-150mcd	1	1,9–2,1 B, 30 mA
HL3	Светодиод синий ARL-5013UBD-В	1	3–3,5 B, 30 mA
	Катушки индуктивности		
L1	Катушка индуктивности, внешний диаметр обмотки 15 см, 30 витков	1	Диаметр провода 0,5 мм
	Кнопки		
SB1SB3	—————————————————————————————————————	3	12 B, 50 mA
SA1	Переключатель клавишный KCD1	1	220 B, 3 A
	Конденсаторы		
C1, C4	Конденсатор полиэстеровый WIMA MKS2–100N/100	2	100 нФ, 100 B, ±5%
C2, C3	Конденсатор полиэстеровый WIMA MKS4–22N/1000	2	22 нФ, 1000 B, ±5%
	Микросхемы		
 DD1	Микроконтроллер Arduino UNO R3	1	
DD2	Расширитель ввода/вывода РСГ8574		
PT1	Модуль часов реального времени DS1302		
TS1	Стабилизатор напряжения 5B AMS1117	1	
	Cindodnosaniop Hariphikeriah 36 Al 131117		
	<u>Пьезоэлементы</u>		
BQ1	Модуль пассивного динамика QYF-068	1	
	Соединительные контакты		
XS1	GSMIN JST SM	1	
ам Лист М	ГУИР.4002 № докум. Подп. Дата	01.111	ПЭ3
	имович		/lucm /lucmoß
	елезнев Микропроцессорное устройство обнаружения металлических объек		1 2