



Поз.	Найменування	Кіл.	Прим.
<u>Конденсатори</u>			
С1, С2	К 10-17Б 100 нФ х16В±20%	2	
С3, С4	К50-35 100 мкФ х16 В ±20%	2	
<u>Регістри</u>			
DD1, DD2	74НС164N ГОСТ ІСО 9001-2011	2	
<u>Динамік</u>			
НА 1	1205FXP	1	
<u>Індикатори</u>			
HG1...HG3	FYT-5631AS	3	
<u>Резистори</u>			
R1, R2	С1-4 - 3к 0,125 Вт ±2%	2	
R3	М/ПТ -0,125-5,1к 0,125 Вт ±2%	1	
R4...R11	С2-23 - 510 0,125 Вт ±2%	8	
R12, R13	С1-4 - 3к 0,125 Вт ±2%	9	
R14	М/ПТ -0,125-5,1к 0,125 Вт ±2%	2	
R15...R22	С2-23 - 510 0,125 Вт ±2%	8	
R23-R27	С1-4 - 3к 0,125 Вт ±2%	9	
<u>Кнопки</u>			
SB1...SB4	ТС-А1PS-130	4	

Конт.	Коло
1	Шт. вен.
2	Стільний
3	+4.6
4	Вент.
5	+12 В

Создано учебной версией продукта AUTODESK
 Перш. Випуск
 Серія. №
 Лист. з гато
 №. № поз.
 Взам. інв. №
 Інв. №. №
 Лист. з гато

М. О. Казбан

PI 11.468313.001 E3					Лит.	Маса	Масштаб
Изм	Лист	№ докум.	Пгр.	Дата	Модуль управління Схема електрична принципова	Лист	Листов
Разробив.	Казбан М.О.						
Перев.	Федорчук Т.В.						
Т.контр.							
Н.контр.	Попсуй В.І.						
Затв.	Гараваров С.Б.				"НТУУ "КПІ, РТФ"		