Формат	Зона	Поз.	Позна	значення Найменування		Kin.	Примітка			
				Документація						
A3			ДК82.463421.001 П	E3	Годинник – будильник з термометром. Перелік елементів		1			
A3			ДК82.463421.001 E3	3	Годинник – будильник з термометром. Схема ел принципова	ектрична				
A3			ДК82.463421.001 СК	(Плата. Складальне креслення		1			
					<u>Деталі</u>					
A3		1	ДК82.463421.001 Плата		1					
					Інші вироби	I				
		2	Батарея резервного жив. CR2032		1	<i>G1</i>				
		3			Дросель ДПИ-0.6-50		1	L1		
		4			Звуковипромінювач 1205FXP MULTICOMP		1	HA1		
					Конденсатори			•		
		6 KO		K10-17Б 33 пФ ±5%, 50B ОЖ0.460.172 ТУ		2	C7, C8			
				K50-35 470 мкФ ±10%, 16E ОЖ0.462.214 ТУ	3	3	C1, C2, C4			
				K73-17 0.1 ΜΚΦ ±10%, 63B ΟЖ0.461.104 ТУ		3	C3, C5, C6			
		\Box	<u> </u>		ΠΚΟ2 / 62/ 24 0	(7/24/004/5/7				
Зм.	Зм. Арк.		Номер докум. Підпис Дата		ДК 82.463421.001 СП					
Po:	зроδ	uβ	Рудюк Б. Б. 🖫	12.2020	Падра	/lim.	Аркуш			
1 lep	ревір	วนช	Лисенко О.І.		Плата.	0	1	3		
\vdash	Н. конт. Затверд.		Лисенко О.І. Лисенко О.І.		Специфікація		НТУУ "КПІ" ФЕЛ ДК-82			

Мікросхеми 8 74HC164 NEXPERIA 9 DS1307 DALLAS SEMICONDUCTOR 10 PIC16F84A MICROCHIP 11 C2-33 0.125Bm 160 0м ±5% 12 C2-33 0.125Bm 510 0м ±5% 13 C2-33 0.125Bm 1 к0м ±5% 14 C2-33 0.125Bm 3 к0м ±5% 14 Pe30Hamop U 15 Pe30Hamop DT-38 TECHNOLOGY 16 Pe30Hamop HC-49S TECHNOLOGY Po3'EMU	1 1 1	DD1 DD2 DD3					
9	1	DD2					
9	1	DD2					
Pesucmopu 0ж0.467.093 ТУ							
Резистори ОЖО.467.093 ТУ 11 C2-33 0.125Bm 160 0м ±5% 12 C2-33 0.125Bm 510 0м ±5% 13 C2-33 0.125Bm 1 кОм ±5% 14 C2-33 0.125Bm 3 кОм ±5% Pesoнamopu Pesonamop DT-38 TECHNOLOGY 16 Pesonamop HC-49S TECHNOLOGY	1	DD3					
11							
11							
12	ì						
12							
13	8	R2 - R9					
14	2	R16, R17					
Peзонатори 15 Резонатор DT-38 ТЕСНNOLOGY 16 Резонатор HC-49S ТЕСНNOLOGY	10	R1, R12-R15, R18-R22					
Peзонатор DT-38 TECHNOLOGY 16 Peзонатор HC-49S TECHNOLOGY	2	R10, R11					
Peзонатор DT-38 TECHNOLOGY 16 Peзонатор HC-49S TECHNOLOGY							
16 Peзонатор HC-49S TECHNOLOGY							
16 Peзонатор HC-49S TECHNOLOGY							
	1	ZQ1					
<u>Роз'єми</u>	1	ZQ2					
<u>Роз'єми</u>							
17 Посадочне місце для пров. живлення	1	XS1					
Посадочне місце для проводів датчика температури ВК1	1	XS2					
19 CBimnodiod L-34GD KINGBRIGHT	2	HL1, HL2					
Світлод. цифр. інд. FYS-10012BUG FORYARD OPTOELECTRONICS	4	HG1 - HG4					
Тактова кнопка TS-A3PG-130 SWITRONIC INDUSTRIAL	4	SB1 - SB6					
		Арк.					
Зм. Арк. Номер докум. Підпис Дата ДК 82.463421.001 СП	ДК 82.463421.001 СП						

Формат	Зона	Поз.	Позначення	Найменування	Kin.	Примітка		
				<u>Транзистори</u>				
		22		KT3155 ЖK3.365.200 ТУ	1	VT3		
		23		КТ361Б ФЫО.336.201 ТУ	4	VT1, VT2, VT4, VT5		
				<u>Матеріали</u>				
		24		Припой ПОС 61 1981 – 76	102			
					ļ	Арк.		
٦	Ар		Номер докум. Підпис Дата	ДК 82.463421.001 СП				