

Перв. применение		Позиционное обозначение	Наименование					Кол.	Примечание				
		A1	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ АВЛГ 485.21.00					1					
			КОНДЕНСАТОРЫ										
		C1	SR-3035-220μF-400V					1					
		C2	MCC-Y5V-1206-0,1μF 50V +20/-80%					1					
Справ. №		C3	K10-17-36-H50-1000пФ    ОЖ0.460.107ТУ					1					
		C4	MCC-X7R-0805-1000pF 50V ±20%					1					
		C5	SMR-0611-47μF-25V-T					1					
		C6	K73-17B-400B-0,1мкФ ± 20%    ОЖ0.461.104ТУ					1					
		C7,C8	MCC-Y5V-1209-0,68μF 50V +20/-80%					2					
		C9...C12	AC13F472M					4					
		C13,C14	SMR-1635-2200μF-35V-T					2					
		C15	K73-17B-400B-0,1мкФ ± 20%    ОЖ0.461.104ТУ					1					
		C16	SMR-1016-220μF-35V-T					1					
		C17	MCC-Y5V-1206-0,1μF 50V +20/-80%					1					
		C18	AC13F472M					1					
		C19	K78-2-1600B-3300пФ ± 20%-B					1					
			МИКРОСХЕМЫ										
		DA1	TOP227Y					1					
		DA2	TLP621					1					
		DA3	TL431CLP					1					
		FU1,FU2	Вставка плавкая ВП4-10-3,15A    АУБК.646.001ТУ					2					
Инв. №подл.							АВЛГ    485.20.00 ПЭЗ						
		Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Адаптер сетевой «Меркурий-08М»  Перечень элементов						
		Разраб.	Алексеев										
Пров.	Орлов												
Т.конт.	Орлов												
		Н. контр.	Кузин				"ИНКОТЕКС"						
		Утв.	Соколов										

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата	Позиционное обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
						ДРОССЕЛИ		
					L1	ДФ110ПЦ	1	
					L2	АВЛГ 485.13.00	1	
						РЕЗИСТОРЫ C2-23 ОЖ0.467.104ТУ		
					R1	Термистор SCL-053 (5 Ом, 3А)	1	
					R2	C2-23-0,125-4,7 Ом ± 5%	1	
					R3	C2-23-0,125-680 Ом ± 5%	1	
					R4	C2-23-0,25-330 Ом ± 5%	1	
					R5	C2-23-0,125-37,4кОм ± 1%	1	
					R6	C2-23-0,125-4,32кОм ± 1%	1	
					R7	C2-23-0,5-2,2кОм ± 10%	1	
					R8	C2-23-1-47кОм ± 10%	1	
						ДИОДЫ		
					VD2	HER207	1	
					VD3	Мост диодный BL2-08	1	
					VD4	SR10-08	1	
					VD5	1N4148	1	
					TV1	Трансформатор АВЛГ 485.24.00	1	
					XS1	Вилка RF07PR	1	
					A2	Корпус в сборе 1SC-EI-6609	1	
					A3	Экран АВЛГ 485.21.02	1	
A4	Кабель АВЛГ 485.26.00	1						
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	АВЛГ 485.20.00 ПЭЗ			Лист
								2