

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW SYSTEMU POLON 6000

12.01.2019

Parametry systemu	
Czas pracy na akumulatorach ->	72 h
Liczba węzłów (centrale) ->	3
Liczba linii dozorowych ->	19
Liczba elementów adresowalnych ->	1181

Elementy liniowe	
Czujki dymu ->	909
Czujki ciepła ->	8
Czujki liniowe dymu ->	0
ROP ->	118
WE ->	22
WY ->	22
UCS 6000 ->	9
Sygn. adresowalne ->	128

TABELA WĘZŁÓW I MODUŁÓW

WĘZEŁ	Liczba linii dozor.	Prąd węzła w dozorow [mA]	Prąd urządzeń alarm. [mA]	Pojem. akumul [Ah]	PSO-60	WPO-60	MLD-61	MLD-62	MKS-60	MPK-60	MWK-60	MWS-60	MPW-61
W 1	7	1192		109	1		2	2				1	
W 2	6	1064		97	1		2	1				1	
W 3	6	1064		97	1		2	1				1	

TABELA LINII DOZOROWYCH

LINIA	Nr węzła	Prąd linii [mA]	Liczba elem. w pętli	Czujki dymu	Czujki ciepła	Czujki liniowe dymu	ROP	WE	WY	Sygn. Adresowalne	UCS 6000	ADC-4001M	ACR-4001
LD 1	W 1	9,6	63	50			4	4	4	7			
LD 2	W 1	9,8	63	50			6			6	1		
LD 3	W 1	9,4	63	41	8		7			7			
LD 4	W 1	10,9	73	57			7			9			
LD 5	W 1	10,6	71	55			7			9			
LD 6	W 1	10,7	69	52			7			9	1		
LD 7	W 1	6,1	40	33			2	6	6	3			
LD 9	W 2	10,4	64	49			6			7	2		
LD 10	W 2	13,9	93	73			11	2	2	8			
LD 11	W 2	10,6	71	55			7			9			
LD 12	W 2	11,0	74	60			7			7			
LD 13	W 2	11,2	75	61			7			7			
LD 14	W 2	7,0	36	20			4	10	10	5	3		
LD 15	W 3	8,3	56	43			7			6			
LD 16	W 3	9,1	61	49			6			6			
LD 17	W 3	9,2	59	46			6			6	1		
LD 18	W 3	8,5	57	45			6			6			
LD 19	W 3	9,1	61	49			6			6			
LD 20	W 3	5,2	32	21			5			5	1		