

Załącznik nr 6a

BILANS PRĄDOWY

Urządzenie	INTEGRA 64 Plus
------------	-----------------

Budynek A

Transformator zasilający:

Zasilacz urządzenia:

Symbol:	EIZ 75VA/20V		wydajność prądowa	3.50
Wydajność prądowa:	3.75	[A]	obciążalność wyjść	2.00

Lp.	Urządzenie	Symbol	Ilość [szt]	Jedn. pobór prądu w dozorze [A]	Jedn. pobór prądu w alarmie [A]	Wartość poboru prądu w dozorze [A]
1	plyta główna	INTEGRA 64Plus	1	0.130	0.200	0.130
2	manipulator	INTKLCD-GR	4	0.017	0.101	0.068
3	eksp. we.	CA64-E	3	0.070	0.070	0.210
4	eksp. wy.	CA64-O-R	2	0.036	0.196	0.072
5	czujka dualna	W76570	10	0.013	0.021	0.130
Suma:						0.610

Czas dozoru	4.00	[h]
Czas alarmu	0.25	[h]
Dobrane akumul.	7.00	[Ah]
Czas ładowania akumulatora do 80% nominalnej pojemności	24.00	[h]
Ustawiony prąd ładowania akumulatora	1.50	[A]

Wymagana min. pojemność akumulatora	3.49	[Ah]
Wymagany prąd ładowania akumulatora	0.23	[A]

warunek spełniony

warunek spełniony