

Warszawa dnia – 11.2018

Załącznik nr 6

Specyfikacja techniczna urządzenia – zasilacz laboratoryjny DC programowalny

LP	WYMAGANIA		OFERENT
1	Typ zasilacza	Laboratoryjny	TAK / NIE *
2	Wyświetlacz	Elektroniczny	TAK / NIE *
3	Wskazania	Jednoczesne wskazania prądu i napięcia wyjściowego	TAK / NIE *
4	Liczba kanałów	3	
5	Napięcie wyjściowe DC	2 x 0-60 V, 1 x 0-5 V lub więcej	
6	Regulacja napięcia wyjściowego	co 1mV lub mniej	
7	Prąd wyjściowy DC	2 x 0-3 A, 1 x 0-3 A lub więcej	
8	Regulacja prądu wyjściowego	1mV lub mniej	
9	Komunikacja	RS-232, GPIB and USB	TAK / NIE *
10	Źródło zasilania:	220VAC ± 10%, 47 to 63 Hz	
11	Zabezpieczenia:	przed zwarcie i przed przeciążeniem	TAK / NIE *
12	Rozmiar	1/2 2U	TAK / NIE *



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



13	Urządzenie wyposażone w przewód zasilający z wtyczką do zastosowań w Polsce.	Tak	TAK / NIE *
14	Serwis, konserwacja - usługa na terenie Polski	Tak	TAK / NIE *
15	Świadectwo wzorcowania	Tak	TAK / NIE *

.....

(pieczęć firmowa i podpis oferenta)