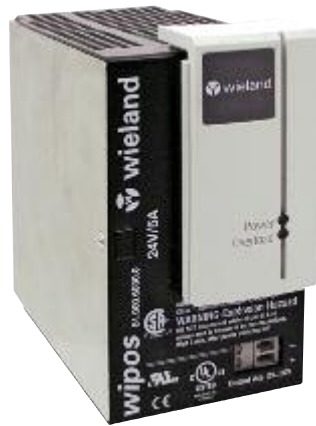


Промышленные источники питания



К источникам питания в аппаратуре промышленной автоматики и электроники предъявляются серьезные требования. Источники должны быть надежны, питая оборудование круглосуточно в течение многих лет и работая в тяжелых условиях реального промышленного производства. Все блоки питания обеспечивают:

- высокую точность стабилизации выходного напряжения при колебаниях входного напряжения и резких изменениях тока нагрузки;
- низкий уровень пульсаций выходного напряжения;
- надежную защиту от коротких замыканий в цепи нагрузки;
- защиту от перегрузки и работы на холостом ходе;
- гальваническое разделение входных и выходных цепей;
- высокий КПД;
- работу с естественным охлаждением.

Наряду с высокими техническими характеристиками источники питания имеют образцовую конструкцию и дизайн.

Тип	Характеристики				Цена	
	Вход		Выход			
	Напряжение	Напряжение	Ток	Мощность		
SP0305	100...240 V AC 1 phase	5 V DC	0,6 A	3 W	28,00	
SP0312		12 V DC	0,25 A	3 W	28,00	
SP0324		24 V DC	0,13 A	3 W	28,00	
SPA-030-12		12 V DC	2,5 A	30 W	58,00	
SPA-030-24		24 V DC	1,5 A	30 W	58,00	
SPA-050-12		12 V DC	4,2 A	50 W	70,00	
SPA-050-24		24 V DC	2,1 A	50 W	70,00	
SPA-075-12		12 V DC	6,3 A	75 W	102,00	
SPA-075-24		24 V DC	3,2 A	75 W	102,00	
SPA-100-12		12 V DC	8,5 A	100 W	110,00	
SPA-100-24		24 V DC	4,2 A	100 W	110,00	
Wipos 1	94...265 V AC 1 phase		1,25 A	30 W	90,00	
Wipos 2			2,0 A	50 W	110,00	
Wipos 5		24 V DC	5 A	120 W	170,00	
Wipos 10			10 A	240 W	250,00	
Wipos 20			20 A	480 W	313,00	
Wipos 20/3		24 V DC	20 A	480 W	260,00	
Wipos 40/3	325...460 V AC 3 phase		40 A	960 W	550,00	

Источники питания с одним выходом, монтируемые на DIN-рейку



Тип	Характеристики				Цена	
	Вход		Выход			
	AC	DC	Напряже- ние, V DC	Ток, A		
SPD05051	90...265 V	120...370 V	5	1	27,30	
SPD12051			12	0,42		
SPD15051			15	0,42		
SPD24051			24	0,21		
SPD05101			5	2		
SPD12101			12	0,84		
SPD15101			15	0,67		
SPD24101			24	0,42		
SPD05181			5	3		
SPD12181			12	1,5		
SPD15181	210-370 V		15	1,2	37,28	
SPD24181			24	0,75		
SPD05301			5	6		
SPD12301			12	2,5		
SPD24301			24	1,25		
SPD48051			48	0,625		
SPD05601			5	10		
SPD12601			12	5		
SPD24601			24	2,5		
SPD48051			48	1,25		
SPD121201	Вход "115 V AC": 93...132 V;	210-370 V	12	10	60,00	
SPD241201			24	5		
SPD241201FP*			24	5		
SPD481201			48	2,5		
SPD242401*			24	10		
SPD482401*	"230 V AC": 186...264 V		48	5	110,00	
					110,00	

* - с возможностью параллельного соединения (до 3-х блоков), встроенный корректор мощности

