

ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ



Компания **Mean Well** выпускает различные виды источников питания: AC-DC и DC-DC конвертеры, DC-AC инверторы. Каждая группа источников питания представлена различными корпусными исполнениями: встраиваемые закрытые и открытые ИП, медицинские, лабораторные, настольные, малогабаритные и др.

Производимая продукция соответствует международным требованиям безопасности (сертификаты CE/UL/CSA/TUV).



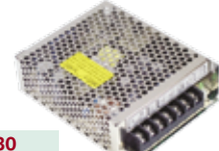
S-40

S-60

S-100

S-150

Наименование	Кол-во вых.	Выходная мощн., Вт	Входное напряжение, В		Вых. напр./Вых.ток			Точность по вых.напр., %			R&N мВ	Габаритные размеры, мм
			VAC	VDC	1 кан.	2 кан.	3 кан.	1 кан.	2 кан.	3 кан.		
S-40 -5	1	40	85-264	120-370	5 В/0-8 А	-	-	2	-	-	75	129 × 98 × 38
S-40 -12	1	40	85-264	120-370	12 В/0-3.5 А	-	-	1	-	-	100	129 × 98 × 38
S-40 -24	1	40	85-264	120-370	24 В/0-1.8 А	-	-	1	-	-	100	129 × 98 × 38
S-60 -5	1	60	85-264	120-370	5 В/0-12 А	-	-	2	-	-	120	159 × 97 × 38
S-60 -12	1	60	85-264	120-370	12 В/0-5 А	-	-	1	-	-	120	159 × 97 × 38
S-60 -24	1	60	85-264	120-370	24 В/0-2.5 А	-	-	1	-	-	150	159 × 97 × 38
S-100 -5	1	100	88-132/176-264	-	5 В/0-20 А	-	-	2	-	-	100	199 × 98 × 38
S-100 -12	1	100	88-132/176-264	-	12 В/0-8.5 А	-	-	1	-	-	125	199 × 98 × 38
S-100 -24	1	100	88-132/176-264	-	24 В/0-4.5 А	-	-	1	-	-	150	199 × 98 × 38
S-150 -5	1	150	88-132/176-264	-	5 В/0-30 А	-	-	2	-	-	150	199 × 110 × 50
S-150 -12	1	150	88-132/176-264	-	12 В/0-12.5 А	-	-	1	-	-	180	199 × 110 × 50
S-150 -24	1	150	88-132/176-264	-	24 В/0-6.5 А	-	-	1	-	-	240	199 × 110 × 50



S-210

S-320

SP-100

D-30

Наименование	Кол-во вых.	Выходная мощн., Вт	Входное напряжение, В		Вых. напр./Вых.ток			Точность по вых.напр., %			R&N мВ	Габаритные размеры, мм
			VAC	VDC	1 кан.	2 кан.	3 кан.	1 кан.	2 кан.	3 кан.		
S-210 -5	1	210	88-132/176-264	-	5 В/0-40 А	-	-	2	-	-	80	215 × 115 × 50
S-210 -12	1	210	88-132/176-264	-	12 В/0-17 А	-	-	1	-	-	120	215 × 115 × 50
S-210 -24	1	210	88-132/176-264	-	24 В/0-8.8 А	-	-	1	-	-	200	215 × 115 × 50
S-320 -5	1	320	88-132/176-264	-	5 В/0-50 А	-	-	2	-	-	150	215 × 115 × 50
S-320 -12	1	320	88-132/176-264	-	12 В/0-25 А	-	-	1	-	-	150	215 × 115 × 50
S-320 -24	1	320	88-132/176-264	-	24 В/0-12.5 А	-	-	1	-	-	150	215 × 115 × 50
SP-100-12	1	100	85-264	120-370	12 В/0-8.5 А	-	-	2	-	-	100	179 × 99 × 45
D-30A	2	30	85-132/170-264	-	5 В/0.5-4.0 А	12 В/0.1-1.0 А	-	2	3-7	-	100	129 × 98 × 38
D-30B	2	30	85-132/170-264	-	5 В/0.5-4.0 А	24 В/0.1-1.0 А	-	2	3-5	-	100	129 × 98 × 38
D-50A	2	50	85-132/170-264	-	5 В/1.0-6.0 А	12 В/0.3-2.0 А	-	2	5-8	-	100	159 × 97 × 38
D-50B	2	50	85-132/170-264	-	5 В/1.0-6.0 А	24 В/0.2-1.0 А	-	2	8	-	100	159 × 97 × 38



T-50

T-60

PD-45

PD-65

Наименование	Кол-во вых.	Выходная мощн., Вт	Входное напряжение, В		Вых. напр./Вых.ток			Точность по вых.напр., %			R&N мВ	Габаритные размеры, мм
			VAC	VDC	1 кан.	2 кан.	3 кан.	1 кан.	2 кан.	3 кан.		
T-50A	3	50	85-132/170-264	-	5 В/0.6-7.0 А	12 В/0.2-1.0 А	-5 В/0.2-1.0 А	2	5	5	100	159 × 97 × 38
T-50B	3	50	85-132/170-264	-	5 В/0.6-5.0 А	12 В/0.2-1.0 А	-12 В/0.2-1.0 А	2	5	5	100	159 × 97 × 38
T-60A	3	60	85-132/170-264	-	5 В/0.6-5.0 А	12 В/0.3-2.5 А	-5 В/0.1-0.5 А	2	5	5	100	159 × 97 × 38
T-60B	3	60	85-132/170-264	-	5 В/0.6-5.0 А	12 В/0.3-2.5 А	-12 В/0.1-0.5 А	2	5	5	100	159 × 97 × 38
PD-45A	2	45	90-264	120-370	5 В/0.4-5.0 А	12 В/0.2-2.5 А	-	4	7	-	120	127 × 76 × 29
PD-45B	2	45	90-264	120-370	5 В/0.4-5.0 А	24 В/0.2-1.8 А	-	4	7	-	120	127 × 76 × 29
PD-65A	2	65	90-264	120-370	5 В/0.4-7.0 А	12 В/0.2-3.2 А	-	4	7	-	120	127 × 76 × 29



PT-45

PT-65

PT-4503

PT-6503

DR-120

Наименование	Кол-во вых.	Выходная мощн., Вт	Входное напряжение, В		Вых. напр./Вых.ток			Точность по вых.напр., %			R&N мВ	Габаритные размеры, мм
			VAC	VDC	1 кан.	2 кан.	3 кан.	1 кан.	2 кан.	3 кан.		
PT-45A	3	45	90-264	120-370	5 В/0.4-5.0 А	12 В/0.2-2.5 А	-5 В/0-0.5 А	4	7	5	120	127 × 76.2 × 28
PT-65A	3	65	90-264	120-370	5 В/0.4-7.0 А	12 В/0.2-3.2 А	-5 В/0-0.7 А	4	7%	5	120	127 × 76.2 × 42
PT-4503	3	45	90-264	127-370	3.3 В/0-5.0 А	5 В/0.2-7.0 А	12 В/0-1.2 А	2	4	8	100	127 × 76.2 × 28
PT-6503	3	65	90-264	127-370	3.3 В/0-7.0 А	5 В/0.2-10 А	12 В/0-1.2 А	2	4	8	100	127 × 76.2 × 42
DR-120-12	1	120	85-132/170-264	-	12 В/0-10 А	-	-	2	-	-	80	100 × 65.5 × 125.2
DR-120-24	1	120	85-132/170-264	-	24 В/0-5.0 А	-	-	1	-	-	80	100 × 65.5 × 125.2