

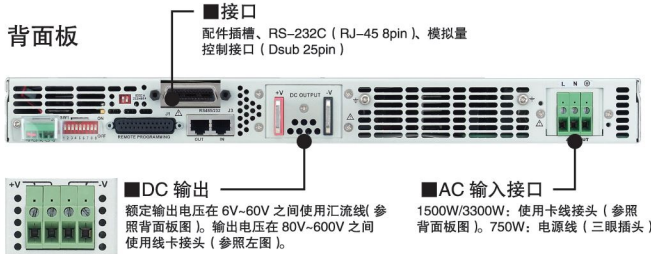
PU 系列

开关整流

超薄直流电源

厚度仅 88mm (2U) 和 43.6mm (1U) 的超薄设计。标配模拟量控制和数字接口，为组建系统而设计的省空间直流电源。

PU 系列是使用了高密度设计,3300W 级 2U 尺寸、750W/1500W 级 1U 尺寸的超薄型直流电源。而且，使用了前部进气的机架式结构，可以堆叠安装使用。



外部控制



功能特点

外观图 P26,27 参照



规格

Specifications

型号	输出 (电压/电流)	纹波		输入变化		负载变化		输入电流 (100V/200V) 单相	输入电流 (200V/400V) 三相	重量
		CV	CC	CV	CC	CV	CC			
		mVrms	mA _{rms}	mV	mA	mV	mA			
PU6-100	0V-6V/0A-100A	8	200	3	12	3	25	10.5A / 5A	-	4.5kg以下
PU8-90	0V-8V/0A-90A	8	180	3	11	3	23	10.5A / 5A	-	
PU12.5-60	0V-12.5V/0A-60A	8	120	4	8	4	17	10.5A / 5A	-	
PU20-38	0V-20V/0A-38A	8	76	4	6	4	13	10.5A / 5A	-	
PU30-25	0V-30V/0A-25A	8	63	5	5	5	10	10.5A / 5A	-	
PU40-19	0V-40V/0A-19A	8	48	6	4	6	9	10.5A / 5A	-	
PU60-12.5	0V-60V/0A-12.5A	8	38	8	4	8	8	10.5A / 5A	-	
PU80-9.5	0V-80V/0A-9.5A	8	29	10	3	10	7	10.5A / 5A	-	
PU100-7.5	0V-100V/0A-7.5A	8	23	12	3	12	7	10.5A / 5A	-	
PU150-5	0V-150V/0A-5A	10	18	17	3	17	6	10.5A / 5A	-	
PU300-2.5	0V-300V/0A-2.5A	25	13	32	3	32	6	10.5A / 5A	-	
PU600-1.3	0V-600V/0A-1.3A	60	8	62	3	62	6	10.5A / 5A	-	
PU6-200	0V-6V/0A-200A	8	400	3	22	3	45	21A / 11A	-	8.5kg以下
PU8-180	0V-8V/0A-180A	8	360	3	20	3	41	21A / 11A	-	
PU12.5-120	0V-12.5V/0A-120A	8	240	4	14	4	29	21A / 11A	-	
PU20-76	0V-20V/0A-76A	8	152	4	10	4	21	21A / 11A	-	
PU30-50	0V-30V/0A-50A	8	125	5	7	5	15	21A / 11A	-	
PU40-38	0V-40V/0A-38A	8	95	6	6	6	13	21A / 11A	-	
PU60-25	0V-60V/0A-25A	8	75	8	5	8	10	21A / 11A	-	
PU80-19	0V-80V/0A-19A	8	57	10	4	10	9	21A / 11A	-	
PU100-15	0V-100V/0A-15A	8	45	12	4	12	8	21A / 11A	-	
PU150-10	0V-150V/0A-10A	10	35	17	3	17	7	21A / 11A	-	
PU300-5	0V-300V/0A-5A	25	25	32	3	32	6	21A / 11A	-	
PU600-2.6	0V-600V/0A-2.6A	60	12	62	3	62	6	21A / 11A	-	
PU8-400-S2*	0V-8V/0A-400A	8	1300	3	42	7	85	- / 24A	14.5A/7.2A	13kg以下
PU10-330-S2*	0V-10V/0A-330A	8	1200	3	35	7	71	- / 24A	14.5A/7.2A	
PU15-220-S2*	0V-15V/0A-220A	8	880	4	24	8	49	- / 24A	14.5A/7.2A	
PU20-165-S2*	0V-20V/0A-165A	8	660	4	19	8	38	- / 24A	14.5A/7.2A	
PU30-110-S2*	0V-30V/0A-110A	8	300	5	13	10	27	- / 23A	14A/7A	
PU40-85-S2*	0V-40V/0A-85A	8	200	6	11	11	22	- / 24A	14.5A/7.2A	
PU60-55-S2*	0V-60V/0A-55A	8	100	8	8	14	16	- / 23A	13.6A/6.8A	
PU80-42-S2*	0V-80V/0A-42A	25	80	10	7	17	14	- / 23.5A	14A/7A	
PU100-33-S2*	0V-100V/0A-33A	25	70	12	6	20	12	- / 23A	13.7A/6.8A	
PU150-22-S2*	0V-150V/0A-22A	25	60	17	5	28	10	- / 23A	13.7A/6.8A	
PU300-11-S2*	0V-300V/0A-11A	100	20	32	4	50	8	- / 23A	13.8A/6.9A	
PU600-5.5-S2*	0V-600V/0A-5.5A	120	10	62	3	95	7	- / 23A	13.9A/7A	

*型号名末尾的两位文字T2代表了3相200V的型号，T4代表了3相400V型号

●外型尺寸 (W × H × D) : 750W: 214mm × 43.6mm × 437.5mm、1500W: 422.8mm × 43.6mm × 432.8mm、3300W: 423mm × 88mm × 442.5mm

●输入电压 (ac有效值及频率) : 750W · 1500W: 单相AC85 ~ 265[V] 47 ~ 63Hz、3300(S2): 单相AC170 ~ 265[V] 47 ~ 63Hz

3300(T2): 3相AC170 ~ 265[V] 47 ~ 63Hz、3300(T4): 3相AC342 ~ 460[V] 47 ~ 63Hz

附件

Accessories

- 使用说明书 ●D-sub25pin 接头套件 ●RS-485 通信电缆 (用于 PU 设备间通信) ●M3X8 埋头螺钉 (1500W·3300W) ●应力消除连接器 (1500W·3300W) ●输出端子屏蔽罩
- 用于输出端子屏蔽罩的螺钉 ●输出连接螺母 ●输出端子盖 & 螺钉 (750W: PU60-12.5 1500W: PU60-25 3300W: 60V 以上的机型) ●橡胶脚贴 (仅 3300W 机型) ●终端器
- 3 极 AC 输入插头 (仅 3300W 机型) ●AC 输入电缆盖 (1500W·3300W) ●电源线 (仅 750W 机型)