

PSW 系列

启动方式

大范围直流稳定电源

在额定电压范围内灵活且高效率的输出电压 / 电流

PSW 系列，是最大额定电功率内可以大范围输出电压•电流的启动方式的直流稳定化电源。输出容量为 360W/720W/1080W 三种，最大电压为 30V/80V/160V/250V/800V 五种，共 15 种型号，应用范围广阔。而且由于 USB、LAN 板适用于标准装备、机架编排，所以可以做系统用电源。

最大电压	360W型号 (1/6机架宽)	720W型号 (1/3机架宽)	1080W型号 (1/2机架宽)
30V	PSW-360L30 30V/12A-10V/36A	PSW-720L30 30V/24A-10V/72A	PSW-1080L30 30V/36A-10V/108A
80V	PSW-360L80 80V/4.5A-26.6V/13.5A	PSW-720L80 80V/9A-26.6V/27A	PSW-1080L80 80V/13.5A-26.6V/40.5A
160V	PSW-360M160 160V/2.25A-50V/7.2A	PSW-720M160 160V/4.5A-50V/14.4A	PSW-1080M160 160V/6.75A-50V/21.6A
250V	PSW-360M250 250V/1.44A-80V/4.5A	PSW-720M250 250V/2.88A-80V/9A	PSW-1080M250 250V/4.32A-80V/13.5A
800V	PSW-360H800 800V/0.45A-250V/1.44A	PSW-720H800 800V/0.9A-250V/2.88A	PSW-1080H800 800V/1.35A-250V/4.32A



外部控制



功能特点

外观图 参照 P27



定 格 Specifications

型名	额定功率	输出(电压/电流)	波动值		输入变化		负荷变化		外形尺寸 WxHxD(mm)	最大尺寸 WxHxD(mm)	消耗电力 VA	重量
			CV mVrms	CC mAms	CV mV	CC mA	CV mV	CC mA				
PSW-360L30	360W	0-30V/0-36A	7	72	18	41	20	41	71 x 124 x 350	71 x 137 x 400	500	约 3kg
PSW-720L30	720W	0-30V/0-72A	11	144	18	77	20	77	142 x 124 x 350	142 x 137 x 400	1000	约 5kg
PSW-1080L30	1080W	0-30V/0-108A	14	216	18	113	20	113	214 x 124 x 350	214 x 137 x 400	1500	约 7kg
PSW-360L80	360W	0-80V/0-13.5A	7	27	43	18.5	45	18.5	71 x 124 x 350	71 x 137 x 400	500	约 3kg
PSW-720L80	720W	0-80V/0-27A	11	54	43	32	45	32	142 x 124 x 350	142 x 137 x 400	1000	约 5kg
PSW-1080L80	1080W	0-80V/0-40.5A	14	81	43	45.5	45	45.5	214 x 124 x 350	214 x 137 x 400	1500	约 7kg
PSW-360M160	360W	0-160V/0-7.2A	7	15	83	12.2	85	12.2	71 x 124 x 350	71 x 137 x 400	500	约 3kg
PSW-720M160	720W	0-160V/0-14.4A	15	30	83	19.4	85	19.4	142 x 124 x 350	142 x 137 x 400	1000	约 5kg
PSW-1080M160	1080W	0-160V/0-21.6A	20	45	83	26.6	85	26.6	214 x 124 x 350	214 x 137 x 400	1500	约 7kg
PSW-360M250	360W	0-250V/0-4.5A	15	10	128	9.5	130	9.5	71 x 124 x 350	71 x 137 x 400	500	约 3kg
PSW-720M250	720W	0-250V/0-9A	15	20	128	14	130	14	142 x 124 x 350	142 x 137 x 400	1000	约 5kg
PSW-1080M250	1080W	0-250V/0-13.5A	15	30	128	18.5	130	18.5	214 x 124 x 350	214 x 137 x 400	1500	约 7kg
PSW-360H800	360W	0-800V/0-1.44A	30	5	403	6.44	405	6.44	71 x 124 x 350	71 x 137 x 400	500	约 3kg
PSW-720H800	720W	0-800V/0-2.88A	30	10	403	7.88	405	7.88	142 x 124 x 350	142 x 137 x 400	1000	约 5kg
PSW-1080H800	1080W	0-800V/0-4.32A	30	15	403	9.32	405	9.32	214 x 124 x 350	214 x 137 x 400	1500	约 7kg

附 件 Accessories

【通用】CD-ROM (使用说明书、USB 驱动、测试脚本)、电源线、USB 连接线
 【30V/80V/160V 系列】输出端口盖、测试导线 (GTL-123)、配件包、(M4 接线螺钉*2、M8 接线螺栓、螺母*2、空气过滤器*1、模拟调控虚设保护*1、模拟调控机架*1)
 【250V/800V 系列】输出端口盖、输出端口、配件包 (空气过滤器*1、模拟调控虚设保护*1、模拟调控机架*1)

软 件 Software

- 示例应用程序 (VA, VB6, VB2008, VC++, VC2008, VC # 2008)
- 按序列入软件 (Excel)
- API 驱动 (WindowsXP(32bit), Vista(32bit), 7(32bit, 64bit))

http://www.texio.co.jp/en/04supp_01.html

按照上述网址可以下载。

配 件 Options

型号	选项 (内容)
GRA-410-J	机架安装套件 (JIS)
GRA-410-E	机架安装套件 (EIA)
GTL-248	GP-IB 连接线 长度: 大约 2m
GTL-130	测试导线 (250V/800V 系列)
GET-001	扩大输出端口 (30V/80V/160V 系列) 可以作为前置输出辅助端口使用。 最大额定输出: 30A (600V 以下) 连接线长度: 大约 60cm
GET-002	扩大输出端口 (250V/800V 系列) 可以作为前置输出辅助端口使用。
PSW-001	模拟调控用连接件

可选项接口 Interface Options

型号	选项 (内容)
GUG-001	GP-IB-USB 转换器 GP-IB 板: 梅斯、USB 板: A 型 在主体的 USB 驱动板上用 USB 连接线连接使用
GUR-001	RS-232 接口