

单路可调带关断可预设直流稳压电源（数显）



MPS-3020LP-1/6010LP-1

- 两个数字表头显示
- 过载与极性反向保护功能
- 恒压、恒流、低纹波噪声、低漂移
- 可预设限流点
- 具有输出关断及电压电流预设功能
- 散热器内置



MPS-3020LP-1

技术参数：

稳压特性：	
电源效应：	$CV \leq 0.02\% + 15mV$
负载效应：	$CV \leq 0.02\% + 15mV$
纹波及噪声：	$CV \leq 3mV_{rms}$
电压温度系数：	$300ppm/^{\circ}C$
稳流特性：	
电源效应：	$CC \leq 0.2\% + 15mA$
负载效应：	$CC \leq 0.2\% + 15mA$
电流温度系数：	$500ppm/^{\circ}C$
显示：	
显示精度：	电压指示精度：3位 A/D 转换数字显示 $\pm(1\%+2$ 个字)
	电流指示精度：3位 A/D 转换数字显示 $\pm(1\%+5$ 个字)
恢复时间：	$\leq 100\mu s$
电源：	AC $220 \pm 10\%$ (标准)，AC $110V/220V \pm 10\%$ (可选)，50Hz/60Hz

型号	电压	电流	尺寸 (长x宽x高)	重量 (kg)
MPS-3020LP-1	0~30V	0~20A	330x255x160mm	14
MPS-6010LP-1	0~60V	0~10A	330x255x160mm	14