

DW-PM2525-01是一款适配PIPS探测器、硅表面位垒探测器（SSB）的紧凑型偏压模块。内部集成温度补偿设计，输出电压具有电阻、电压两种调节方式。



应用领域

- PIPS探测器偏压电路
- SIPM偏压电路

产品特点

- 稳定性高
- 输出电压精度高
- 输出电压纹波小
- 模块化、体积小、便于集成、功耗低

性能参数

产品型号	DW-PM2525-01
偏置电压	(+30 ~ +80)V
偏置电压纹波	< 10mV
供电电压	+ 12V
功耗	< 0.1W
工作环境温湿度	(-10~50)°C, ≤ 90% (+45°C)
存储环境温湿度	(-40~60)°C, ≤ 90% (+45°C)
外形尺寸	(25×25×13)mm (不含插针)

