



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2003010907091046

发证日期：2022年10月10日

有效期至：2027年10月09日

**认证委托人名称
及注册地址** 新巨企业股份有限公司
台湾省新北市新店区民权路50号10楼

**产品生产者名称
及注册地址** 新巨企业股份有限公司
台湾省新北市新店区民权路50号10楼

**生产企业名称
及生产地址** 新巨企业股份有限公司五股厂
新北市五股区五权路48号4楼

**产品名称和系列、
规格、型号** 开关电源
见附件（仅适用于海拔2000米及以下）

**产品标准和
技术要求** GB 17625.1-2012;GB 4943.1-2011;GB/T 9254.1-2021

上述产品符合 CNCA-01C-020:2010 认证规则的要求，特发此证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2003年10月24日
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站（www.cnca.gov.cn）查验证书信息



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心



中国国家强制性产品认证证书

证书编号 2003010907091046

第 1 页 共 1 页

本证书及附件应同时使用，信息查验说明见证书页

纸号：

型号	规格	
	输入	输出
PSM-6600PE	100-240V~ 47-63Hz 10-5A	+5V 30A; +12V 46A; +3.3V 0-30A; -5V 0-0.8A; -12V 0-0.8A; +5VSB 0-2A; +5V 和+3.3V 最大电流 50A, 输出最大总功率 600W
GSM-6600P	100-240V~ 47-63Hz 10-5A	+5V 30A; +12V 40A; +3.3V 0-30A ; -5V 0-0.8A; -12V 0-0.8A ; +5VSB 0-2A; +5V 和+3.3V 最大电流 50A 输出最大总功率 600W
GSM-6550P	100-240V~ 47-63Hz 9-4.5A	+5V 30A ; +12V 40A; +3.3V 0-30A; -5V 0-0.8A; -12V 0-0.8A; +5VSB 0-2A; +5V 和+3.3V 最大电流 50A 输出最大总功率 550W
PSM-6600P	100-240V~ 47-63Hz 10-5A	+12V1,0-26A; +5V,30A; +12V2,0-20A; -5V,0-0.8A; -12V,0-0.8A; +3.3V,0-30A; +5VSB, 0-2A; +5V&+3.3V 最大电流 50A, +12V1&+12V2 最大电流 40A, 输出最大总功率 600W
SSM-6600P	100-240V~ 47-63Hz 10-5A	+12V1,0-18A; +5V,30A; +12V2,0-18A; -5V,0-0.8A; -12V,0-0.8A; +3.3V,0-30A; +5VSB, 0-2A; +5V&+3.3V 最大电流 50A, +12V1&+12V2 最大电流 36A, 输出最大总功率 600W
PSM-6550P ; SP550-RP	100-240V~ 47-63Hz 9-4.5A	+12V1,0-26A; +5V,30A; +12V2,0-20A; -5V,0-0.8A; -12V,0-0.8A; +3.3V,0-30A; +5VSB, 0-2A; +5V&+3.3V 最大电流 50A, +12V1&+12V2 最大电流 40A, 输出最大总功率 550W
SSM-6550P	100-240V~ 47-63Hz 9-4.5A	+12V1,0-18A; +5V,30A; +12V2,0-18A; -5V,0-0.8A; -12V,0-0.8A; +3.3V,0-30A; +5VSB, 0-2A; +5V&+3.3V 最大电流 50A, +12V1&+12V2 最大电流 36A, 输出最大总功率 550W



中国质量认证中心