



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2014010907689305

发证日期: 2022年10月25日

有效期至: 2027年10月24日

**认证委托人名称
及注册地址** GlobTek, Inc.
186 Veterans Dr. Northvale, NJ 07647 / 美国

**产品生产者名称
及注册地址** GlobTek, Inc.
186 Veterans Dr. Northvale, NJ 07647 / 美国

**生产企业名称
及生产地址** 环球特科(苏州)电源科技有限公司
江苏省苏州市苏州工业园区金陵东路76号4栋

**产品名称和系列、
规格、型号** 电源供应器
见附件(仅适用于海拔5000米及以下),不带电线组件销售

**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-C09-01:2014 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:2014年04月29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：2014010907689305

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 GT(M 或 -)91120-WWV-V-X.X-T2 ,M 或 -为非变量 ,代表不同的市场目的 ;WW 具体可以为 01-30 ,代表额定输出功率 ,最大为 30 ,额定输出最大功率 30W ;“VV-X.X” 合起来代表输出电压为 5-48V ,步进为 0.1V ;VV 可以为 07.5, 10.5, 14.5, 19.5, 24, 36, 48 ; -X.X 具体可以为-0.1 到-11.9 ,也可以为空白 ,代表输出电压的变量 步进为 0.1V 例如 ,VV=36 时 输出电压 35V 的型号 X.X=1.0 即输出电压=36-X.X。VV=48 时 ,输出电压 36.1V 的型号 X.X=11.9 ,即输出电压=48-X.X。其差异不影响安全和电磁兼容。

输入：100-240V ~ , 50-60Hz , 1.0 A 或 1.5 A

系列型号列表如下：

型号	直流输出电压 (V)	最大输出电流(A)	最大输出功率(W)
GT(M or -)91120-WW07.5-X.X-T2	5-7.5V	4.0A	30W
GT(M or -)91120-WW10.5-X.X-T2	7.6-10.5V	3.3A	30W
GT(M or -)91120-WW14.5-X.X-T2	10.6-14.5V	2.83A	30W
GT(M or -)91120-WW19.5-X.X-T2	14.6-19.5V	2.0A	30W
GT(M or -)91120-WW24-X.X-T2	19.6-24V	1.6A	30W
GT(M or -)91120-WW36-X.X-T2	24.1-36V	1.25A	30W
GT(M or -)91120-WW48-X.X-T2	36.1-48V	0.83A	30W



中国质量认证中心