



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2009010907362922

委托人名称、地址

GlobTek, Inc.
186 Veterans Dr. Northvale, NJ 07647 / 美国

生产者(制造商)名称、地址

GlobTek, Inc.
186 Veterans Dr. Northvale, NJ 07647 / 美国

生产企业名称、地址

深圳英格尔电子有限公司
深圳市宝安区福永镇白石厦东区中核集团工业区B二栋整栋、A四栋一楼、A四栋三楼
东半层、A四栋四楼东半层

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2000米及以下, 仅适用于非热带气候条件)

产品标准和技术要求

GB4943.1-2011 GB9254-2008 GB17625.1-2012

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-01C-020: 2007的要求, 特发此证。

发证日期: 2013年09月04日

有效期至: 2018年04月24日

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: 2009年09月02日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 0796574



中国国家强制性产品认证证书

附录:

共 1 页, 第 1 页

证书编号: 2009010907362922

纸号: 0796574

GTA41077PWWWV-X.X。其中:

- "WWW" 代表输出功率, 其值以数字形式表示, 最大值为120W, 步进值为1W;

- "VV" 表示输出电压, 电压范围为12-48V;

- "X.X" 代表实际输出电压的偏差, 其值为空白或按照步进值为0.1V 递增或递减;

- "VV" 和 "X.X" 合起来代表输出电压, 其值以数字形式表示, 且X.X 值为空白或按照步进值0.1V

递增或递减。如:

输出电压为12Vdc 时, VV-X.X =12;

输出电压为12.1Vdc 时, VV-X.X=12-0.1;

输出电压为16Vdc 时, VV-X.X=19-3.0V。

本产品销售时不配备电线组件。

输入: 100-240VAC 50-60Hz 1.8A。

详细的资料请参考如下:

型号	输出电压(V)	输出电流(A)	功率(Wmax)	变压器型号
GTA41077PWWW12-X.X	12-14.4Vdc	0-8.33A	0-100W	XF00519
GTA41077PWWW15-X.X	14.5-15Vdc	0-8.28A	0-120W	XF00519
GTA41077PWWW19-X.X	15.1-19Vdc	0-7.95A	0-120W	XF00522
GTA41077PWWW24-X.X	19.1-24Vdc	0-6.28A	0-120W	XF00522
GTA41077PWWW36-X.X	24.1-36Vdc	0-4.98A	0-120W	XF00522
GTA41077PWWW48-X.X	36.1-48Vdc	0-3.32A	0-120W	XF00523

注: 此附录与证书同时使用时有效。



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

<http://www.cqc.com.cn>

