



中国国家强制性产品认证证书

CONFIDENTIAL

证书编号: 2009010907332901

发证日期: 2023 年 12 月 20 日
有效期至: 2024 年 08 月 06 日

认证委托人名称 株式会社尼普龙
及注册地址 日本兵库县尼崎市大浜町 2 丁目 57 番地

产品生产者名称 株式会社尼普龙
及注册地址 日本兵库县尼崎市大浜町 2 丁目 57 番地

生产企业名称 株式会社尼普龙
及生产地址 日本兵库县尼崎市大浜町 2 丁目 57 番地

产品名称和系列、规格、型号 直流电源
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 GB 17625.1-2022;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021
技术要求

上述产品符合 CNCA-C09-01:2023 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: 2009 年 03 月 20 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

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2009010907332901

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

1) 型号: eNSP3-450P....., ePCSA-500P.....(“.” 可以为“-”, 空白, 0-9 或 A-Z, 表示销售市场不同; 不影响安全和电磁兼容性; 两个系列型号间的差异为峰值输出总功率和外带电池不同, 其他完全相同)

交流输入: 4.8-1.9A, 100-240V, 50/60Hz; I 类设备,

额定输出: 11.5A 3.3V, 16A 5V, 18A 12V, 0.5A -12V, 2A 5VSB

最大输出: 20A 3.3V, 22A 5V, 22A 12V, 0.5A -12V, 2A 5VSB

3.3V & 5V, 最大输出功率 160W, 3.3V & 5V & 12V, 最大输出功率 334W, 最大输出功率 350W;

峰值输出: 30A 3.3V, 33A 5V, 30A 12V, 0.5A-12V, 2.5A 5VSB

3.3V & 5V 最大峰值输出功率 200W, 3.3V & 5V & 12V 最大峰值输出功率 432W (eNSP3-450P.....), 3.3V & 5V & 12V 最大峰值输出功率 482W (ePCSA-500P.....), 最大峰值输出功率 450.5W (eNSP3-450P.....), 最大峰值输出功率 500.5W (ePCSA-500P.....)。

2) 型号: ePCSA-500P-X2S3

交流输入: 4.8-1.9A, 100-240V, 50/60Hz; I 类设备,

额定输出: 10.4A 3.3V, 16A 5V, 18A 12V, 0.8A -12V, 2A 5VSB

最大输出: 20A 3.3V, 22A 5V, 22A 12V, 0.8A -12V, 2A 5VSB

3.3V & 5V, 最大输出功率 160W, 3.3V & 5V & 12V, 最大输出功率 330.4W, 最大输出功率 350W;

峰值输出: 30A 3.3V, 33A 5V, 30A 12V, 0.8A-12V, 2.5A 5VSB

3.3V & 5V 最大峰值输出功率 200W, 3.3V & 5V & 12V 最大峰值输出功率 478.4W, 最大峰值输出功率 500.5W。

(销售时不带电线组件)



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CONFIDENTIAL

CERTIFICATE NO.: 2009010907332901

Valid from: Dec.20,2023

Valid until: Aug.06,2024

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE APPLICANT
Nipron Co.,Ltd.
2-57, Ohama-tyo, Amagasaki city, Hyogo 660-0095, Japan

NAME AND REGISTERED ADDRESS OF THE MANUFACTURER
Nipron Co.,Ltd.
2-57, Ohama-tyo, Amagasaki city, Hyogo 660-0095, Japan

NAME AND LOCATION OF THE FACTORY
Nipron Co.,Ltd.
2-57, Ohama-tyo, Amagasaki city, Hyogo 660-0095, Japan

PRODUCT MODEL(S)
DC Power Supply
See Appendix(Altitude up to 2000m)(Non-tropical climate)

STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS
GB 17625.1-2022;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of implementation rules for compulsory certification(REFNO. CNCA-C09-01:2023)

The validity of the certificate is subject to positive result of the regular follow up inspection by issuing certification body until the expiry date.

Date of original issued: Mar.20,2009

Accredited by China National Accreditation Service for Conformity Assessment CNAS C001-P

The certificate information is available through the QR code below or CNCA's website: www.cnca.gov.cn



SIGNATURE:

谢肇煦



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



CONFIDENTIAL

CERTIFICATE NO. : 2009010907332901

page 1 of 1

paper:

This certificate and attachments shall be used at the same time, and the verification instructions can be found in the main certificate.

1) 型号: eNSP3-450P....., ePCSA-500P.....("." 可以为 "-", 空白, 0-9 或 A-Z, 表示销售市场不同; 不影响安全和电磁兼容性; 两个系列型号间的差异为峰值输出总功率和外带电池不同, 其他完全相同)

交流输入: 4.8-1.9A, 100-240V, 50/60Hz; I类设备,

额定输出: 11.5A 3.3V, 16A 5V, 18A 12V, 0.5A -12V, 2A 5VSB

最大输出: 20A 3.3V, 22A 5V, 22A 12V, 0.5A -12V, 2A 5VSB

3.3V & 5V,最大输出功率 160W, 3.3V & 5V & 12V,最大输出功率 334W, 最大输出功率 350W;

峰值输出: 30A 3.3V, 33A 5V, 30A 12V, 0.5A-12V, 2.5A 5VSB

3.3V & 5V 最大峰值输出功率 200W, 3.3V & 5V & 12V 最大峰值输出功率 432W

(eNSP3-450P.....), 3.3V & 5V & 12V 最大峰值输出功率 482W (ePCSA-500P.....),

最大峰值输出功率 450.5W (eNSP3- 450P.....), 最大峰值输出功率 500.5W (ePCSA-500P.....)。

2) 型号: ePCSA-500P-X2S3

交流输入: 4.8-1.9A, 100-240V, 50/60Hz; I类设备,

额定输出: 10.4A 3.3V, 16A 5V, 18A 12V, 0.8A -12V, 2A 5VSB

最大输出: 20A 3.3V, 22A 5V, 22A 12V, 0.8A -12V, 2A 5VSB

3.3V & 5V,最大输出功率 160W, 3.3V & 5V & 12V,最大输出功率 330.4W, 最大输出功率 350W;

峰值输出: 30A 3.3V, 33A 5V, 30A 12V, 0.8A-12V, 2.5A 5VSB

3.3V & 5V 最大峰值输出功率 200W, 3.3V & 5V & 12V 最大峰值输出功率 478.4W,

最大峰值输出功率 500.5W。

(销售时不带电线组件)



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE