



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2011010907518752

发证日期: 2023 年 12 月 11 日

有效期至: 2026 年 11 月 08 日

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

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

**生产企业名称
及生产地址** 株式会社尼普龙
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
技术要求** GB 17625.1-2022;GB 4943.1-2022;GB/T 9254.1-2021

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: 2011 年 12 月 22 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

附 录

第 1 页 共 1 页

证书编号: 2011010907518752

纸 号:

HPCSF-400Px ("x"最多可扩展 50 位字符, 该字符可以为"-",空白, 0-9 或 A-Z,表示销售市场不同, 电路, 结构完全相同, 不影响安全和电磁兼容性能) (不带电源线组件销售)

产品额定值:

输入: 100 V-240 V, 3.8 A-1.6 A, 50/60 Hz

输出: CH1: 3.3 Vdc, 8 A (maximum 16 A, peak 20 A)

CH2: 5 Vdc, 8 A (maximum 16 A, peak 20 A)

CH3: 12 Vdc, 19 A (maximum 25 A, peak 30 A)

CH4: -12 Vdc, 0.5 A (maximum 0.5 A, peak 0.5 A)

CH5: 5VSB, 2 A (maximum 2 A, peak 3 A)

注: 此附录与证书同时使用时有效。



中国质量认证中心



CERTIFICATE FOR CHINA COMPULSORY PRODUCT CERTIFICATION

CERTIFICATE NO.: 2011010907518752

Valid from: Dec.11,2023

Valid until: Nov.08,2026

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
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

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: Dec.22,2011

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



APPENDIX

Page 1 of 1

CERTIFICATE NO.: 2011010907518752

PAPER:

HPCSF-400Px ("x"最多可扩展 50 位字符, 该字符可以为"-",空白, 0-9 或 A-Z,表示销售市场不同, 电路, 结构完全相同, 不影响安全和电磁兼容性能) (不带电源线组件销售)

产品额定值:

输入: 100 V-240 V, 3.8 A-1.6 A, 50/60 Hz

输出: CH1: 3.3 Vdc, 8 A (maximum 16 A, peak 20 A)

CH2: 5 Vdc, 8 A (maximum 16 A, peak 20 A)

CH3: 12 Vdc, 19 A (maximum 25 A, peak 30 A)

CH4: -12 Vdc, 0.5 A (maximum 0.5 A, peak 0.5 A)

CH5: 5VSB, 2 A (maximum 2 A, peak 3 A)

NOTE: This appendix forms a part of the certificate for china compulsory product certification, and must be used together with the certification.



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE