

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

RICOH
imagine. change.

Res. S.I.C. N° 237/24 y complementarias

Número de Identificación de DJC: R581-0016

Información del Fabricante o Importador:

- Razón Social: RICOH ARGENTINA S.A.
- C.U.I.T. N°: 30-50423158-1
- Nombre Comercial o Marca Registrada:
- Domicilio legal: Leandro N. Alem 986 Piso 10º, Ciudad de Buenos Aires, C1001AAR, Argentina
- Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador: Avda. Uruguay 2887, Victoria, Buenos Aires, Argentina
- Teléfono: 11-4711-8000
- Correo electrónico: Pablo.Loza@ricoh-la.com

Representante Autorizado (si corresponde):

- Nombre y Apellido / Razón Social: No aplicable
- Domicilio Legal: No aplicable
- C.U.I.T. N°: No aplicable

Información del Producto:

- Código de Identificación Único del Producto: Referirse a "modelo" más abajo
- Fabricante: XXXXXXXXXX
- Identificación del producto: Fuente de alimentación para escanner
Marca: PFU LIMITED
Modelo: SEF80N3-24.0
Características técnicas: 100-240 Vac; 1.5-0.9 A; 50/60 Hz, Salida: 24.0 Vdc; 2,65A, Clase I

Normas y Evaluación de la Conformidad:

- Reglamento/s Aplicable/s: Res. S.I.C. N° 16/2025
- Norma/s Técnica/s: IEC 62368-1: 2018
- Procedimiento de Evaluación de la Conformidad emitido por un OEC:
Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad:
Nro. de Certificado: JPTUV-144367
Fecha de emisión: 08/02/2023
Fecha de última vigilancia: -
Fecha de próxima vigilancia: 08/02/2027
- Datos del OEC Interviniente: TÜV Rheinland Japan Ltd.
info@jpn.tuv.com

Otros Datos:

- Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad en Internet:

Responsabilidad y Sanciones:

La presente Declaración Jurada de la Conformidad (DJC) se emite en total conformidad con el Reglamento Técnico de "Aparatos de electrónica, audio y video", aprobado por Resolución/es Res. S.I.C. N° 237/24 y sus modificatorias de la SECRETARÍA DE INDUSTRIA Y COMERCIO, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, por la conformidad del producto y por la conservación de la DJC, así como la totalidad de la documentación respaldatoria de los datos aquí denunciados, durante diez años después de la introducción del producto en el mercado de la República Argentina.

La inexactitud, falsedad u omisión de carácter esencial de cualquier dato o información en esta Declaración, o la falta de presentación de la documentación requerida por la Autoridad, será pasible de las sanciones previstas en la Ley N° 24.240 y sus modificatorias, así como en el Decreto N° 274/2019, sin perjuicio de la responsabilidad penal, civil o administrativa aplicable, conforme al Artículo 110 del Reglamento de Procedimientos Administrativos, Decreto N° 1.759/72 - T.O. 2017.

Fecha y Lugar:

Firma:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'G. Luis', written over a horizontal line.

**Si en el marco de un Reglamento Técnico, se requiere otra información no contemplada en los puntos precedentes, se deberá añadir la misma a la presente DJC.*



Ref. Certif. No.

SG ITS-31657

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEME

CB TEST CERTIFICATE

Product

I.T.E. Power Supply

Name and address of the applicant

[Redacted]

Name and address of the manufacturer

[Redacted]

Name and address of the factory

Note: When more than one factory, please report on page 2

[Redacted]

Additional Information on page 2

Ratings and principal characteristics

I/P: 100-240 Vac, 50/60 or 50-60 or 50 or 60 Hz, 0.4 A
O/P: 7.2 Vdc, 1.66 A

Trademark (if any)

PFU LIMITED

Customer's Testing Facility (CTF) Stage used

-

Model / Type Ref.

NU13-2072166-I3

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

Group and National differences for CENELEC countries (EN IEC 62368-1:2020+A11:2020) and National differences of Australia, Canada, Singapore, New Zealand and United States of America have been considered.

A sample of the product was tested and found to be in conformity with

IEC 62368-1:2018

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

230200103TPE-001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body

Intertek Testing Services (Singapore) Pte Ltd
5, Pereira Road, #06-01
Asiawide Industrial Building
Singapore 368025



Signature:

Ong Keng Chuan

Date: 30 March 2023



Ref. Certif. No.

SG ITS-31657

Name and address of the factory

1. [REDACTED]
2. [REDACTED]
3. [REDACTED]

Date: 30 March 2023

Signature:

Ong Keng Chuan