

DECLARACION JURADA

DE CONFORMIDAD

A. Número: DJC-456-1

atomlux s.r.l.

B- INFORMACION DEL FABRICANTE O IMPORTADOR

- i. RAZON SOCIAL: **ATOMLUX S.R.L.**
- ii. CUIT: **33-57385583-9**
- iii. MARCA REGISTRADA: **ATOMLUX**
- iv. DOMICILIO LEGAL: **AV. RODRIGUEZ PEÑA 4069, GRAL. SAN MARTIN, PCIA. BUENOS AIRES, ARGENTINA**
- v. DOMICILIO DE LA PLANTA DE PRODUCCION O DEL DEPOSITO DEL IMPORTADOR: **AV. RODRIGUEZ PEÑA 4069, GRAL. SAN MARTIN, PCIA. BUENOS AIRES, ARGENTINA**
- vi. TELEFONO: **+54 (11) 4754-4444**
- vii. CORREO ELECTRONICO: info@atomlux.com.ar

C- INFORMACION DEL PRODUCTO

PRODUCTO: **UPS + Estabilizador**

FABRICANTE: **LCSH-411**

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:

Modelo	Marca	Características técnicas
UPS500@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 2 A; Salida 220 V~; 1,37 A Clase I; 50/60 Hz Potencia de Salida Pico: 500 VA Potencia de Salida Nominal: 300 VA
UPS500TOWER-C/SOFT	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 2 A; Salida 220 V~; 1,37 A Clase I; 50 Hz Potencia de Salida Pico: 500 VA Potencia de Salida Nominal: 300 VA
UPS1000@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 4 A; Salida 220 V~; 2,7 A Clase I; 50/60 Hz Potencia de Salida Pico: 1000 VA Potencia de Salida Nominal: 600 VA
UPS1000TOWER-C/SOFT	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 4 A; Salida 220 V~; 2,7 A Clase I; 50 Hz Potencia de Salida Pico: 1000 VA Potencia de Salida Nominal: 600 VA
UPS1500@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 6 A; Salida 220 V~; 4,1 A Clase I; 50/60 Hz Potencia de Salida Pico: 1500 VA Potencia de Salida Nominal: 900 VA
UPS2000@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 8 A; Salida 220 V~; 5,4 A Clase I; 50/60 Hz Potencia de Salida Pico: 2000 VA Potencia de Salida Nominal: 1200 VA
UPS2500@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 9 A; Salida 220 V~; 6,8 A Clase I; 50 Hz Potencia de Salida Pico: 2500 VA Potencia de Salida Nominal: 1500 VA
UPS3000@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 11 A; Salida 220 V~; 8,2 A Clase I; 50 Hz Potencia de Salida Pico: 3000 VA Potencia de Salida Nominal: 1800 VA
UPS3500@	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 13 A; Salida 220 V~; 9,6 A Clase I; 50 Hz Potencia de Salida Pico: 3500 VA Potencia de Salida Nominal: 2100 VA
UPS-ONLINE-4000	ATOMLUX	Entrada: 220 V~; 16 A; Salida 220 V~; 11,4 A Clase I; 50 Hz Potencia de Salida Pico: 4000 VA Potencia de Salida Nominal: 2500 VA

D- NORMAS Y EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD

- i. REGLAMENTO TECNICO: **APENDICE I; ITEM 6; IF-2025-18563479-APN-DNRT#MEC**
- ii. NORMA/S TÉCNICA: **IEC 62040-1: 2013 (Ed. 1.1)**
- iii. REFERENCIA OEC: **LCSH-456**

E- OTROS DATOS

- i. ENLACE: <http://www.atomlux.com.ar/web/Certificados.php>

La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.

