

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD – Res 237/24.**Declaración jurada N.º DJCMAC0001.**

La siguiente declaración jurada garantiza que los productos detallados cumplen con las exigencias establecidas en el reglamento técnico y que su conformidad se constata a través del procedimiento de evaluación de conformidad previsto en la resolución.

Información del importador.

Importador: TRV dispositivos electrónicos S.R.L

CUIT: 30-30-69891670-9

Domicilio Legal: Rodríguez Peña 3235 – Córdoba

Domicilio del depósito: Rodríguez Peña 3235 – Córdoba

Teléfono: 351 4705577

E-mail: tecnologia@trv.com.ar

Información del producto.

Código de Identificación Único del Producto: MAC-1000; MAC-1000-RM; MAC-1500; MAC-1500-RM; MAC-2000; MAC-2000-RM; MAC-3000; MAC-3000-RM;

Fabricante: Confidencial.

Identificación del producto:

Marca	Modelo	Características
TRV	MAC-1000	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 10 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 4,6 A; 1000 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-1500	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 10 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 6,9 A; 1500 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-2000	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 10 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 9,1 A; 2000 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-3000	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 16 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 13,7 A; 3000 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-1000-RM	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 10 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 4,6 A; 1000 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-1500-RM	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 10 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 6,9 A; 1500 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-2000-RM	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 10 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 9,1 A; 2000 VA. Clase I.</i>
TRV	MAC-3000-RM	<i>Entrada: 220 Vca; 50 Hz; 16 A. Salida: 220 Vca; 50 Hz; 13,7 A; 3000 VA. Clase I.</i>

Normas y Evaluación de la Conformidad.

Norma Técnica: IEC 62040-1: 2013 (Ed. 1.1).

Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: LCSH-1363

Datos del OEC Interviniente: LENOR S.R.L

Enlace a la copia de la Declaración de la Conformidad.

<https://trv.com.ar/documentos-de-productos-trv/>

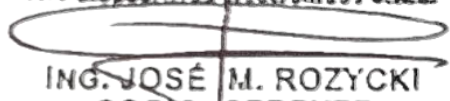
La presente Declaración Jurada de Conformidad se emite en cumplimiento del Reglamento Técnico de IEC 62040-1: 2013 (Ed. 1.1) aprobado por la Resolución N° 237/24 de la Secretaría de Industria y Comercio.
Declaro bajo juramento que asumo la responsabilidad directa por:

1. La veracidad de los datos declarados.
2. La conformidad del producto con la normativa aplicable.
3. La conservación de esta DJC y de toda la documentación respaldatoria durante diez (10) años, contados a partir de la introducción del producto en el mercado de la República Argentina.

Lugar y fecha

Córdoba 17 de octubre de 2025

Firma:

TRY Dispositivos electrónicos S.R.L.

ING. JOSÉ M. ROZYCKI
SOCIO GERENTE
DNI 17.799.866