

# Certificado Certificate



## Certificado de Marca de Conformidad según la Resolución S.C. N° 169/2018 relativa a Productos Eléctricos de Baja Tensión.

Certificate of Conformity Mark according to Resolution S.C. N° 169/2018 related to Low Voltage Equipment.



Certificado Nro. <i>Certificate Nr.</i>	RA 4189305 E
Informe de evaluación Nro. <i>Evaluation report Nr.</i>	E5486503 E01
Nombre y dirección del titular del certificado <i>Name and address of the certificate holder</i>	Fábrica Austral de Productos Eléctricos S.A. Islas Malvinas 1180, Rio Grande, Tierra del Fuego, V9420AIR, Argentina
Identificación tributaria (si aplica) <i>TAX ID - if applicable</i>	30-59128733-4
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	TPV Display Technology (Wuhan) Co., Ltd. Unique No. 11 Zhuankou Development District of Economic Technological Development Zone, Wuhan City, Hubei, 430056, P.R. China
Origen <i>Origin</i>	China
Producto <i>Product</i>	MONITOR LCD / LCD Monitor
Designación <i>Type Designation</i>	24G42E
Marca comercial <i>Trademark</i>	AOC
Características principales <i>Ratings and principal characteristics</i>	Tensión Nominal : AC 100-240V, 50/60Hz Corriente Nominal : 1.5A Tipo de Protección : I
Información adicional (si es necesaria) <i>Additional information (if necessary)</i>	---
Ensayado según <i>Tested according to</i>	IEC 62368-1:2018
Laboratorio de ensayo <i>Testing Laboratory</i>	Este certificado ha sido emitido en base al Certificado AK 50644766 emitido por TÜV Rheinland LGA Products GmbH., según acuerdo de reconocimiento validado por Disposición DNCI N° 59-E2017

1. Este certificado está vinculado a un contrato y para el alcance arriba citado.  
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation for the above mentioned scope.*

Fecha de emisión: 22/12/2024  
*Date of issue(day/mo/yr)*

TÜV Rheinland Argentina S.A., Av. Cabildo 642, Piso 2º,  
(C1426AAT), Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.  
Acreditado por el OAA / *Accredited by OAA*  
Reconocido por Disposición DNCI N° 1143/1999 /  
*Recognized by Disposición DNCI Nr. 1143/1999*

Certificador: Ing. J. L. Diaz Pita  
*Certifier:*

FCME-Rev. 13

