

CERTIFICADO DE SEGURIDAD ELÉCTRICA
ELECTRICAL SAFETY CERTIFICATE
Válido para la Res. SlyC N° 236/2024 – Sistema 5
Valid for Res. SlyC N° 236/2024 – System 5



Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 026



Número de Certificado <i>Certificate Number</i>	NCC 42904-V
Nombre y dirección del solicitante <i>Name and address of the applicant</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A., Av. Calchaqui N°5500 Ezpeleta., Quilmes., B1840BWN, Provincia de Buenos Aires, Argentina
Nombre y dirección del fabricante <i>Name and address of the manufacturer</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A., Av. Calchaqui N°5500 Ezpeleta. Quilmes. Pcia de Buenos Aires., Argentina
Nombre y dirección de la fábrica <i>Name and address of the factory</i>	ACRÓPOLIS CABLES S.A., Av. Calchaqui N°5500 Ezpeleta. Quilmes. Pcia de Buenos Aires., Argentina
Producto <i>Product</i>	MÓDULO INTERRUPTOR DE CONEXIÓN WIFI
Marca <i>Trade Mark</i>	KALOP
Modelo / Referencia de Tipo <i>Model / Type reference</i>	Ver Anexo
Información Adicional <i>Additional Information</i>	220 V~; 50 Hz; Clase II
En conformidad con norma(s) <i>In conformity with the standard(s)</i>	IRAM 63074 - Ed. 2.0
Según Informe de Ensayos N° <i>According to Test Report N°</i>	CYJ-09-24-1315
Ensayo Emitido por <i>Test Report Issued by</i>	LENOR S.R.L.

Este certificado mantiene su vigencia hasta los dos (2) años desde la fecha de su emisión. A partir de ese momento, solo es válido si se acompaña de las constancias de vigilancia correspondientes, de acuerdo a la Resolución SlyC N° 236/2024 y modificatorias.

Este plazo de dos (2) años puede ser menor, considerando las siguientes situaciones:

- 1.El solicitante se compromete, bajo declaración jurada a realizar anticipadamente la vigilancia, y no cumple con lo declarado;
- 2.La inspección de fabrica (Sistema de gestión de calidad + proceso productivo) que se realiza anualmente, cuando opera su vencimiento, no es renovada.

This certificate remains valid for up to two (2) years from the date of its issuance. From that moment on, it is only valid if it is accompanied by the corresponding surveillance certificates, in accordance with Resolution SlyC No. 236/2024 and modifications.

This period of two (2) years may be shorter, considering the following situations:

- 1.The applicant undertakes, under affidavit, to carry out the surveillance in advance, and does not comply with the declaration;
 - 2.The factory inspection (Quality management system +production process) that is carried out annually, when it expires, is not renewed.
- Si el Número de Certificado termina en "-Rn", siendo "n" un número, corresponde a una Revisión de Certificado, la cual anula y reemplaza al Certificado previo "-R(n-1)". Nota: "R0" corresponde a la emisión inicial y se omite en el número de certificado.

If Certificate Number ends in "-Rn", being "n" a number, it refers to a Certificate Revision, which nullifies and replaces to previous Certificate "-R(n-1)".

Note: "R0" refers to initial issuance and it is omitted in Certificate Number.

El Titular deberá cumplir con las condiciones establecidas en el Contrato Marco de Servicios de Certificación (C06-CMSC), de conformidad con las Resoluciones mencionadas.

The Certificate Holder shall meet the conditions established by Agreement of Certification Service (C06-CMSC), in conformity with the above-mentioned Resolutions.

Fecha de Emisión <i>Issuance Date:</i>	viernes, 12 de diciembre de 2025	Firma: <i>Signature:</i>	
Fecha de Emisión Inicial <i>Initial Certificate Issuance Date:</i>	viernes, 12 de diciembre de 2025	Apellido y nombre: <i>Surname and name:</i>	Alborc, Carlos
		Cargo: <i>Position:</i>	Gerente Técnico

Proceso: / Process: P42904.01

Net Connection International S.R.L.

Av. Santa Fe 1193, Piso 3 – "11", CP C1059ABF

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Página 1 de 2 / Page 1 of 2

C12B-CERT-S5-236-24 Rev.03 (07/07/25)

info@nccrc.com.ar

www.nccrc.com.ar

CERTIFICADO DE SEGURIDAD ELÉCTRICA
ELECTRICAL SAFETY CERTIFICATE
Válido para la Res. SlyC N° 236/2024 – Sistema 5
Valid for Res. SlyC N° 236/2024 – System 5

OAA ✓

Organismo
Argentino de
Acreditación

Organismo de Certificación
de Productos
OCP 026



NCC 42904-V

Anexo

Modelo	Potencia	Corriente
KS40420	2200 W	10 A
KS40421	2200 W	10 A
KS40423	2 x 1100 W	2 x 5 A
KS40424	2 x 1100 W	2 x 5 A
KS40427	2 x 150 W	2 x 0,7 A
KS40428	2 x 150 W	2 x 0,7 A

Fecha de Emisión

Issuance Date:

viernes, 12 de diciembre de 2025

Firma:

Signature:

Apellido y nombre: Alborc, Carlos

Surname and name:

Fecha de Emisión Inicial

Initial Certificate Issuance Date:

viernes, 12 de diciembre de 2025

Cargo: Gerente Técnico

Position:

Proceso: / Process: P42904.01

Net Connection International S.R.L.

Av. Santa Fe 1193, Piso 3 – "11", CP C1059ABF

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Página 2 de 2 / Page 2 of 2

C12B-CERT-S5-236-24 Rev.03 (07/07/25)

info@nccrc.com.ar

www.nccrc.com.ar

DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Res. SIYC N° 16/2025

Número de Identificación de DJC: 0041

Información del Fabricante o Importador:

Razón Social: Acrópolis Cables S.A.

C.U.I.T. N°: 30-65233757-7

Nombre Comercial o Marca Registrada: **KALOP**

Domicilio Legal: Av. Calchaquí N° 5500 Ezpeleta Oeste, Quilmes Pcia. de Buenos Aires, Argentina.

Domicilio de la planta de producción o del depósito del importador: Av. Calchaquí N° 5500 Ezpeleta Oeste, Quilmes Pcia. de Buenos Aires, Argentina

Teléfono: 011 4002-2500

Correo Electrónico: kalop@kalop.com.ar

Información del Producto

Código de Identificación Único del Producto:

Fabricante: Acrópolis Cables S.A.

Identificación del producto: Módulo interruptor de conexión WiFi

KS40420, KS40421, KS40423, KS40424, KS40427, KS40428

220 V~; 50 Hz; Clase II

Normas y Evaluación de la Conformidad:

Reglamento/s Aplicable/s: Resolución 236/2024

Norma/s Técnica/s: IRAM 63074 Ed. 2.0

Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad: NCC 42904-V

Otros Datos:

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

www.kalop.com.ar/docs/modulos-wifi-certificado-kalop.pdf

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.

Fecha y Lugar: Quilmes, 22 de Diciembre de 2025

Firma:



Jorge Kaloggiannidis
Apoderado