

República de Panamá
AUTORIDAD NACIONAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS

Certificado de Homologación de Dispositivo Inalámbrico de Telecomunicaciones

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Número de Certificado: 6968 | Fecha de emisión: 22/04/2026 |
|------------------------------------|-------------------------------------|

La Autoridad Nacional de los Servicios Públicos (ASEP), a través de la Dirección Nacional de Telecomunicaciones, de conformidad con la Resolución AN No. 8105 –Telco del 26 de noviembre de 2014, que establece el Procedimiento para la Homologación de Dispositivos Inalámbricos de Telecomunicaciones, otorga el presente Certificado de Homologación para el dispositivo con las siguientes características:

| | | |
|------------------------------|------------------------------|--|
| Datos del solicitante | Nombre: | Airzone Control |
| Datos del fabricante | Nombre: | Airzone |
| | Dirección: | Parque Tecnológico de Andalucía, C/Marie Curie, 21, 29590 Campanillas, Málaga |
| | País: | España |
| Datos generales | Marca: | AZAI6WSP |
| | Modelo: | AZAI6WSPMD2 |
| | Descripción del Dispositivo: | Dispositivo para la gestión e integración de equipos de forma remota mediante servicios Cloud. Control a través de la App “Airzone Cloud” (disponible para iOS y Android). |

Especificaciones Técnicas del Dispositivo

Características de Radio Frecuencia (RF)

| Frecuencia Inicial (MHz) | Frecuencia Final (MHz) | Potencia de Transmisión/Intensidad de Campo Eléctrico | Tecnología | Cumplimiento de Normativa |
|--------------------------|------------------------|---|--------------------|---------------------------|
| 2402 | 2480 | 8.43 dBm | Bluetooth | PNAF-Art. 12.6 |
| 2412 | 2462 | 23.83 dBm | IEEE 802.11 b/g/n | PNAF-Art. 12.6 |
| 5180 | 5240 | 14.82 dBm | IEEE 802.11 a/n/ac | PNAF-Art. 12.6 |
| 5260 | 5320 | 14.72 dBm | IEEE 802.11 a/n/ac | PNAF-Art. 12.6 |
| 5500 | 5720 | 14.7 dBm | IEEE 802.11 a/n/ac | PNAF-Art. 12.6 |
| 5745 | 5825 | 13.74 dBm | IEEE 802.11 a/n/ac | PNAF-Art. 12.6 |

Del proceso de evaluación técnica la ASEP determinó que este dispositivo cumple con la(s) siguiente(s) normativa(s):

Plan Nacional de Atribución Frecuencias (PNAF): Artículo No.12.6 - Dispositivos de Radiocomunicación de Corto Alcance.

Términos y Condiciones de la Homologación

- Se autoriza el uso del dispositivo en la República de Panamá, bajo las características y condiciones homologadas.*
- Este certificado no representa una autorización exclusiva de uso de frecuencias del espectro radioeléctrico, ni concesión para prestación de servicios de telecomunicaciones.
- La vigencia de este certificado es indefinida.

*No se autoriza el uso del dispositivo en bandas no señaladas en este certificado


Alkin Saucedo Bernal
 Director Nacional de Telecomunicaciones

