



ANEXO

CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 13/2018
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 16 de enero del 2018, vence el 15 de enero del 2023
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional
- d) **CATEGORÍA Y SUBCATEGORÍA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO**

CATEGORÍA	Transceptores y Transmisores (excepto equipos inherentes a radiodifusión)
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

- e) **NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:**

Schneider Electric Industrie SAS
31 rue Pierre Mendes France, eybens
Grenoble cedex 9, 38050
France

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Micrologic X Unidad de Control
Marca	Schneider Electric
Modelos	Micrologic 2.0X Micrologic 5.0X Micrologic 6.0X Micrologic 7.0X

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

<i>ESPECIFICACIONES FÍSICAS</i>	
Dimensiones	85,9mm(Profundidad) x 53,6mm(Ancho) x 198mm(Altura)
Peso	285 gramos
<i>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</i>	
<i>BLUETOOTH 4.0 LE</i>	
Rango de Frecuencia	2.400MHz – 2.483,5MHz
Frecuencia de Operación	2.402MHz – 2.480MHz
Potencia de Salida	1,435mW
Número de Canales	40



E-LP-338





Resolución Administrativa Homologación

Tipo de Modulación	GFSK
Tipo de Antena	Chip
Ganancia de Antena	3dBi
<i>Zigbee 2.4GHz</i>	
Rango de Frecuencia	2.400MHz – 2.483,5MHz
Frecuencia de Operación	2.405MHz – 2.480MHz
Potencia de Salida	1,837mW
Tipo de Modulación	O-QPSK
Número de Canales	16
Tipo de Antena	Chip
Ganancia de Antena	3dBi
<i>NFC (Recepción)</i>	
Frecuencia de Operación	13,56MHz
Tipo de Modulación	ASK
Tipo de Antena	Loop

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	2AH7L-NX2TO7

Observación.-

- El certificado de homologación solo se limita al análisis técnico de compatibilidad de radiofrecuencias y parámetros técnicos de comunicación inalámbrica, sin considerar el cumplimiento de otras normas, certificaciones y funcionalidades relacionadas con la aplicación y uso propio del equipo.

Nota.-

- i) El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.
- ii) En caso de difusión de publicidad **escrita o audiovisual** acerca del equipo, se deberá incluir el logo de la ATT y señalar que el equipo fue homologado por esta Autoridad.



E-LP-338



LA PAZ: Calle 13 de Calacoto
N° 8260 entre Av. Los Sauces
y Av. Costanera
Telf.: 2772266 - Fax: 2772299
Casilla: 6692 - Casilla: 65

COCHABAMBA: Avenida Ballivián
N° 683, Esq. España y La Paz
(El Prado)
Telf./Fax: 4-4581182 - 4-4581184
4-4581185

SANTA CRUZ: Avenida Beni,
entre 4° y 5° anillo, calle 3,
Condominio Gardenia
Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2,
Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

TARIJA: Calle Alejandro del Carpio
N° 720 esq. O'Connor
Piso 1
Telf.: 4-644136

Línea Gratuita de Protección al
Usuario
800-10-6000
www.att.gob.bo