

#### Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 456/2019

## ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 456/2019
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 12 de Agosto del 2019, vence el 11 de Agosto del 2024
- 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 radiodifus	
SUBCATEGORÍA	Transmisor de baja potencia

e) NOMBRE Y DIRECCIÓN DEL FABRICANTE:

AVAYA 250 Sidney Street Belleville, Ontario, k8P 3Z3 Canada

f) DATOS TÉCNICOS:

Producto	Teléfono de Conferencia IP (IP Conference Phone)	
Marca	Avaya	
Modelo	B199	

# g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES FÍSICAS				
Dimensiones	36 cm x 31 cm			
Peso	1,4 Kg			
ESPECIFICA	CIONES TÉCNICAS PRINCIPALES			
Banda de Frecuencia	2.400 MHz – 2.483,5 MHz			
Potencia Máxima RF Conducida	-0,6 dBm (0,00025 W)			
Transmisión de Espurias	2.483,5 MHz 61,6 dBμV/m (pico) @ 3m 48,0 dBμV/m (promedio) @ 3m			
Tipo de Modulación	GFSK			
Tipo de Antena	Integral			









LA PAZ: Calle 13 de Calacoto № 8260 entre Av. Los Sauces y Av. Costanera Telf.: 2772266 - Fax: 2772299 Casilla: 6692 - Casilla: 65 COCHABAMBA: Avenida Ballivián № 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, Edificio Gardenia, Condominio Club Torre Sur, Planta Baja Of. 2, Telf./Fax: 3-3120587 - 3-3120978

► TARIJA: Calle Méndez Nº 311 esq. Alejandro del Carpio Barrio Las Panosas Telf.: 6644135 - 6112611 Línea Gratuita de Protección al Usuario 3 de 4 800-10-6000 www.att.gob.bo



AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

#### Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 456/2019

Ganancia de Antena	2,7 dBi
OTRAS	CARACTERISTICAS IMPORTANTES
	Red primaria: RJ45, Ethernet 10/100/1.000 Base T
Conectividad	USB: 1 puerto 2.0 Host + 1 puerto 2.0 Dispositivo
	NFC: Sólo etiqueta
	PoE tipo 2 (30 W)
Fuente de Alimentación	PoE tipo 1 (15 W)
Temperatura	5°C - 40°C
Humedad Relativa	10% - 80% (Condensación libre)

### h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID ORG. INTERNACIONAL:	TYM-FLAM

#### 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.







