

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 473/2017

ANEXO CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) CÓDIGO: ATT-DJ-RA-H-TL LP 473/2017
- b) EMISIÓN Y VENCIMIENTO: 05 de diciembre del 2017, vence el 04 de diciembre del 2022
- 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:

Christie Digital Systems Canada Inc. 809 Wellington Street, North. Kitchener, ON N2G 4Y7 Canada

f) DATOS TÉCNICOS:

	3 4 15 4	2 1 2
Producto		Proyector Digital Profesional 4K
Marca	,	Christie
Modelo		Bm.1 (Mirage 304K)

g) ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:

ESPECIA	FICACIONES FISICAS		
	Tamaño Total, solo caja (excluye lens, stack y feet):		
Dimensiones (LxWxH)	939,8 x 596,9 x 304,8 (mm)		
	Tamaño Total (incluye skid):		
province to the first see a second	1.207 x 838 x 654 (mm)		
Peso	73 Kg (sin <i>lens</i>)		
Peso	95 Kg envió sin <i>lens</i> (incluye empaque)		
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Módulo para equipos de tecnología de la información, modelo NFCR			
Rango de Frecuencias de Operación	13,56 MHz		
Intensidad de Campo	38,53 dBμV/m a 10 m		
Tipo de Modulación	ASK		
	and the second second second		















AUTORIDAD DE REGULACIÓN Y FISCALIZACIÓN DE TELECOMUNICACIONES Y TRANSPORTES

Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 473/2017

Ancho de Banda 20 dB	801.6 Hz	
Affeno de Banda 20 dB	001,0112	

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

LABORATORIO ACREDITADO:	Ultra Tech Group of Labs
THE PERSON OF DEDANCE.	16CDS554_EN300330 16CDS554_ETSI EN301 489-1&3

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.













