



Resolución Administrativa Homologación

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA-H-TL LP 494/2019
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 27 de Agosto del 2019, vence el 26 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	Equipos para redes de datos
SUBCATEGORÍA	Conmutador de datos

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

Edgcore Networks Corporation
No. 1 Creation Rd III, Hsinchu Science Park,
Hsinchu 30077,
Taiwan

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

Producto	Conmutador de Acceso a Ethernet L2 Gigabit
Marca	EDGE CORE
Modelo	ECS4100-28TC-F

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

ESPECIFICACIONES FÍSICAS	
Dimensiones (Ancho x Profundidad x Alto)	44,20 cm x 28,00 cm x 4,36 cm
Peso	3,2 Kg
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES	
Capacidad del Switch	56 Gbps
Tasa de Reenvío	41,7 Mbps
Flash Memory	32 MB



E-LP-11911



Resolución Administrativa Homologación

ATT-DJ-RA-H-TL LP 494/2019

DRAM	256 MB
Salto de Cuadro	12 KB
MTBF	2.635.656 hr.
CUMPLIMIENTO NORMATIVO	
Emisiones	<ul style="list-style-type: none">- EN 55032: 2015 + AC: 2016, Clase A- EN 61000 - 3 - 3: 2014 Clase A- EN 61000 - 3 - 3: 2013- FCC Clase A- VCCI Clase A- CE Mark
Inmunidad	<ul style="list-style-type: none">- EN 55024: 2010 + A1: 2015- IEC 61000 - 4 - 2/3/4/5/6/8/11
Seguridad	<ul style="list-style-type: none">- UL/CUL (UL60950 - 1, CSA60950 - 1)- UL 60950 - 1, 2nd edición, 2014 - 10 - 14- IEC 60950 - 1: 2005 (2nd edición); Am 1: 2009 + Am 2: 2013- EN 60950 - 1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013- CB (IEC / EN 60950 - 1)- IEC / EN / UL 62368 - 1
OTRAS CARACTERISTICAS IMPORTANTES	
Energía de Entrada CA	100 VCA - 240 VCA, 50-60 Hz, 2A
Potencia de Entrada CC	200 VCC - 250 VCC, 0,5A
Consumo Total de Potencia	22 W
Temperatura de Funcionamiento	0°C a 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-40°C a 70°C
Humedad de Funcionamiento	10% a 90% (no condensante)

**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-11911