

Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL 0863/2013

ANEXO
CERTIFICADO DE HOMOLOGACIÓN

- a) **CÓDIGO:** ATT-DJ-RA TL 0863/2013
- b) **EMISIÓN Y VENCIMIENTO:** 11 de noviembre de 2013, vence el 11 de noviembre de 2018
- c) **CONDICIONES DE OTORGACIÓN DE LA HOMOLOGACIÓN:** Reconocimiento y verificación de una certificación internacional.
- d) **CATEGORIA Y SUBCATEGORIA DENTRO DE LAS CUALES EL EQUIPO FUE HOMOLOGADO:**

CATEGORIA	Teléfonos Inalámbricos
SUBCATEGORIA	Teléfono Móvil Inalámbrico

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

BRIGHTSTAR CORP
9725 NW 117
AVENUE N°300
MIAMI, FL. 33140 E.U.

- f) **DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE EQUIPO	Teléfono Móvil Inalámbrico
MARCA	AVVIO
MODELO	775/775S

- g) **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRINCIPALES:**

CARACTERISTICAS TECNOLOGICAS	
Tipo de Tarjeta SIM	Normal
Número de Ranuras de SIM Card	2
Bandas 2G	Quadri Banda
Frecuencias 2G	850/900/1800/1900
Potencia de Salida GSM MS	Class 1
Bandas 3G	Dual Band
Frecuencias 3G	850/1900
Bandas 4G (LTE)	No
Frecuencias 4G	No
GPRS CLASS	Si Class B
EDGE	Solo RX
GPRS/EDGE CLASS (Clase Multirranuras)	12
Codificación Canal	CS-4
CSD	Si 9,6 Kbps
HSCSD	No
Velocidad 3G – Downlink	21,1 Mbps - HSPA+
Velocidad 3G – Uplink	5,76 Mbps - HSUPA



Resolución Administrativa Regulatoria ATT-DJ-RA TL 0863/2013

Velocidad LTE – Downlink	No
Velocidad LTE – Uplink	No
AMR/HR	Si
AMR	Si
WAMR	Si
SAIC	Si

DISEÑO	
Factor de Forma	Full Touch
Altura (mm)	123,7
Ancho (mm)	63,2
Espesor (mm)	10,3
Peso (grs)	110
Tipo de Antena	Interna

CONECTIVIDAD	
Navegador	HTML / XHTML / WAP 2.0
User Agent Profile	Mozilla/5.0 (Linux;U;Android 4.2.2;pt-br;MEU AN400 build/JDQ39)
POP3 Email	Si
SMTP Email	Si
IMAP4 Email	Si
WiFi	802,11b/g/n
Frecuencia Wi-Fi	2,4 GHz
Capacidad WiFi Hotspot	Si
WEP (Seguridad)	Si
WPA (Seguridad)	Si
USB Cable de Datos (type)	Power/Massive Storage/Modem
3.5mm Jack (audio)	Si
IRDA	No
Conectividad Ethernet	No
Bluetooth Version & Features	4
Función Modem	Si

h) CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL:

ORGANISMO INTERNACIONAL:	FCC
ID CERTIFICADO ORG. INT.:	WVBA775X

Observaciones: Este equipo debe operar para las tecnologías WIFI y Bluetooth en las Bandas de uso Libre señaladas en el BOL 20, del Plan Nacional de Frecuencias aprobada mediante Resolución Ministerial N° 294 de 8 de noviembre de 2012.
Nota.- El presente certificado no constituye título habilitante para la prestación de servicios de telecomunicaciones, ni autoriza el uso de frecuencias del espectro radioeléctrico.

