



GOBIERNO FEDERAL DE
MEXICO

UNIDAD DE SERVICIOS A LA INDUSTRIA

DIRECCION GENERAL DE REDES, ESPECTRO Y SERVICIOS "B"
CUALQUIER COPIA DEL PRESENTE CERTIFICADO SOLO TENDRA VALIDEZ SI ESTA
CERTIFICADA POR LA AUTORIDAD EMISORA O FUNCIONARIO CON FE PUBLICA

CERTIFICADO DE HOMOLOGACION

Clase: PROVISIONAL

Número: RTIHUEM11-0461

Vigencia: 9 de junio de 2012

"2011, año del Turismo en México"

ZHENG LIANGCAI

REPRESENTANTE LEGAL DE

HUAWEI TECHNOLOGIES DE MEXICO, S.A. DE C.V.

Blvd. Manuel Ávila Camacho No. 40 Torres Esmeralda, Piso 11

Col. Lomas de Chapultepec

C.P. 11000, México D.F.

| | | |
|---|--|---|
| Fecha de emisión: 9 de mayo de 2011 | Oficio respuesta a solicitud: CFT/D03/USI/DGB/3045/2011 | |
| Equipo: Módulo Inalámbrico | | |
| Marca: HUAWEI | Modelo: EM820W HSPA+ | |
| Perito en Telecomunicaciones : Ing. Jesus Silva Avila (212) | | |
| CARACTERISTICAS TECNICAS | | |
| HSPA+/HSUPA/HSDPA/UMTS (850): GSM/GPRS/EDGE (850): Banda de frecuencias Tx: 824 - 849 MHz Rx: 869 - 894 MHz | | |
| HSPA+/HSUPA/HSDPA/UMTS (1900): GSM/GPRS/EDGE (1900): Banda de frecuencias Tx: 1930 - 1990 MHz Rx: 1850 - 1910 MHz | | |
| Potencia de transmisión máxima | +24 dBm ± 1 dBm (HSPA+/HSUPA/HSDPA/UMTS(1900)) +23.5 dBm ± 1 dBm (HSPA+/HSUPA/HSDPA/UMTS(850)) +32.5 dBm ± 1 dBm (GSM/GPRS/EDGE (850)) +29.5 dBm ± 1 dBm (GSM/GPRS/EDGE (1900)) | |
| Sensibilidad | < -110 dBm (HSPA+/HSUPA/HSDPA/UMTS) < -109 dBm (GSM/GPRS/EDGE) | |
| Dictaminó:  ARTURO CUBILLAS DOMINGUEZ | Revisó: El Director de Homologación  ING. ANGEL AGUILAR LOPEZ | Autorizó: El Director General  ING. GERARDO LOPEZ MOCTEZUMA |

El presente Certificado está sujeto a las condiciones y notas descritas al reverso de la hoja 1.