



COMISION FEDERAL DE
TELECOMUNICACIONES

AREA GENERAL DE INGENIERIA
Y TECNOLOGIA
DIRECCION GENERAL DE INGENIERIA Y
HOMOLOGACION
CFT/D04/AGIT/DGIH/HOM/6261/04

ANEXO TECNICO AL CERTIFICADO SATANAN00-217

Descripción

Tipo de equipo
Clase de estación
Tipo de satélite
Banda de Frecuencia

Parámetros de los Equipos

: Radio Transreceptor
: Fija
: Geoestacionario
: BANDA Ku
TX = 14000-14500 MHz
RX = 11700-12200 MHz

Subsistema de Radiofrecuencia

Tipo : Transmisor/Receptor

Transmisor

Marca y Modelo : AnaCom, ANASAT
Tecnología : SSPA
Potencia : 20, 23, 25, 40 y 50 Watts