

Vehículo Mercedes 112 CDI

Características técnicas

- Antena SWEDISH DA150K de 1,5 m. en la banda KU
 - Controlador de antena ACU 3050 SWEDISH
 - Pareja redundante montado en rack de 19"
 - 1+1 2+0 de amplificadores del fabricante MCL
 - Modelo MT3211A-400K-1, con 400W y conmutación en guía de onda
 - Pareja de convertidores de frecuencia
 - Mod. U-9696-3 del fabricante MITEQ
 - Montados en rack de 19"
 - 1 Link L1050 Low delay encoder 4:2:0 / 4:2:2
 - Codificador MPEG 2 SD/HD 4:2:0 / 4:2:2
 - Con Modulador DVB-S/DVB-S2 integrado y encriptación
 - Receptor de satélite Ericsson RX8200 Avanzado.
 - Encoded modelo AVP 3000 . SD, HD, MPEG-2, MPEG-4 AVC.
 - Receptor de satélite TANDBERG mod. 1290 HD-DVBS – DVBS-2
-
- Analizador de espectros PROLINK – 4 Premium
 - Tres monitores Albiral
 - Mesa de sonido Yamaha digital
 - Cámara Panasonic Mod. AG-HPX 500
 - Trípode Vinten
 - Kit de iluminación compuesto por: 2 cuarzos de 300w y 1 de 150w
 - Grupo electrógeno Honda insonorizado
 - Lector de tarjetas P2
 - Laptops DVC-Pro
 - Manguera de cable de 150 m.
 - Micrófono inalámbrico
- Intercom para comunicarse con operadores
- Telefonía y retornos
 - Sistema de navegación y localización por GPS integrada

