

915 EQUIPOS IPTV

STREAMER DVB-T IP CI

Código : **9150003**

Modelo : **ST-110**

Descripción

El equipo de streaming ST-100 (DVB-T a IP) es una solución profesional para codificar en H.264 un máximo de 8 programas de TV/radio procedentes de un multiplex DVB-T y transmitir un stream (flujos de datos) multicast en una red IP. Dispone de una ranura para la conexión de una CAM y es ideal para distribuir contenido de vídeo en edificios grandes como escuelas, hoteles, hospitales, tiendas, centros comerciales y aplicaciones de cartelería digital.

| CÓDIGO | | 9150003 | | |
|---|--------------|---|-----------|------------|
| MODELO | | ST-110 | | |
| Sistema de TV | | DVB-T → IP EN 300744 | | |
| Acceso condicional | | | | |
| Norma | | DVB-CI EN 50221 (Interfaz común) | | |
| Recepción COFDM | | | | |
| Rango de frecuencias | Banda | BIII | UHF | |
| | MHz | 170 - 230 | 470 - 862 | |
| Resolución de frecuencia | MHz | 0,25 | | |
| Offset de entrada | MHz | -3/6, -2/6, -1/6, 0, +1/6, +2/6, +3/6 | | |
| Ancho de banda | MHz | 6, 7, 8 | | |
| Nivel de entrada | dB μ V | 45 .. 100 | | |
| Rango de captura | MHz | \pm 5 | | |
| Tensión de salida | V $\ddot{=}$ | 24 | | |
| | mA | 60 | | |
| Modo | | 2K, 8K (DVB: EN 300744) | | |
| Modulación | | QPSK, 16QAM, 64QAM (DVB: EN 300744) | | |
| F.E.C. | | 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8 (DVB: EN 300744) | | |
| Intervalo de guarda | | 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 (DVB: EN 300744) | | |
| Pérdidas de paso en la desmezcla | dB \pm TOL | 1,0 \pm 0,2 | | |
| Tratamiento IP | | | | |
| Programas TV/RADIO por streamer | | 8 | | |
| Número de PID filtrados | | 64 | | |
| Velocidad de bit de salida | Mbps | 10 / 100 | | |
| Velocidad máx. por streamer | Mbps | 50 | | |
| Salida Ethernet | | Full duplex / Half duplex / Auto MDIX | | |
| Protocolos soportados | | IPv4 UDP, RTP, ARP, ICMP, HTTP, TELNET | | |
| Formato del streaming | | Multicast UDP, RTP | | |
| Características generales | | | | |
| Pérdidas de retorno | | >15 | | |
| Conectores | | F hembra, RJ-45 | | |
| Alimentación | V $\ddot{=}$ | +3,3 | +5,2 | +24,0 |
| | mA | 530 | 240+CAM | 24+Preamp. |
| Temperatura en proximidad del equipo | °C | -10..+65 | | |
| Temperatura ambiente con/sin ventilador | °C | -10..+55/+45 | | |
| Índice de protección | | IP 20C | | |
| Unidades por embalaje | | 1 | | |
| Peso embalaje | Kg | 1,40 | | |
| Dimensiones embalaje | mm | 270 x 170 x 38 | | |