VideoSwitch

CONVERSOR DE FORMATOS OTT SRT - HTTP/S - UDP



- Reemplace su transmisión satelital usando SRT a través de internet
- Reciba múltiples señales **OTT en distintos formatos**





El SFC (Stream Format Converter) es un conversor de formatos OTT, con una o varias entradas y salidas IP, capaz de convertir streams de señales en vivo o archivos de un formato OTT a cualquier otro.

Para lograr este objetivo es importante contar con un sistema robusto, confiable y expandible.

- **AMPLIA POSIBILIDAD DE CONVERSIONES** Realiza conversiones entre los siguientes formatos: UDP - HTTP/S - SRT y archivos TS.
- **AUTOREINICIO DEL ENLACE** En caso de interrupción de una conversión, el sistema reinicia dicha conversión automáticamente sin alterar al resto de las conversiones.
- CANTIDAD DE CONVERSIONES SIMULTÁNEAS ILIMITADAS Dimensionando adecuadamente el hardware, el SFC tiene capacidades casi ilimitadas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

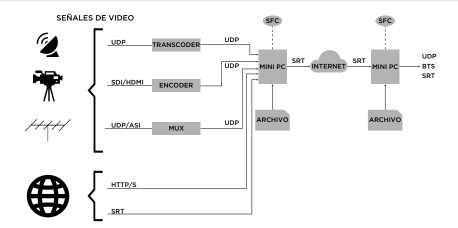
CONVERSOR DE FORMATOS OTT

- Recibe fuentes OTT a través de internet pública en Unicast, SRT, HTTP/S y las convierte a formato IPTV multicast UDP/IP tradicional.
- Maneja múltiples interfaces GbE IP.
- Puede enviar el mismo stream a varios destinos distintos simultáneamente.
- Formatos utilizados:

De Entrada:	Conversión	De Salida:
SRT TS		SRT TS
HTTP/STS		UDPTS
UDPTS		Archivos TS
Archivos TS		Otros
Otros		

- Software adaptable con requerimientos mínimos, lo cual permite escalabilidad ya que se puede dimensionar la cantidad de stream a las necesidades del cliente, pudiendo ampliarlo a futuro si se lo requiere.
- Transporta señales a través de internet usando el confiable protocolo SRT con una mínima inversión.

- Posee las funciones listener y caller del protocolo SRT para entregar la señal vía internet a múltiples destinos.
- Monitoreo en tiempo real de las conversiones.
- Monitoreo de los recursos utilizados por el sistema.
- Gestión: Web App y API REST. Esto permite integración total con otros sistemas.
- Interfaz Web:
 - Intuitiva y amigable, con control de usuario para acceso restringido.
 - Disponible en idiomas Inglés y Español.
 - Compatible con cualquier navegador.
- Configuración dinámica: permite reconfigurar una conversión sin interrumpir o alterar el resto de las conversiones.
- En caso de interrupciones de internet reinicia automáticamente las conversiones.
- Registro de todos los eventos externos e internos.



REQUERIMIENTOS Y LICENCIAMIENTO

SISTEMA OPERATIVO	Linux 5 o Superior.
INTERFACES DE RED	Mínimo 1, Recomendadas 2.
RAM	8 GB.
DISCO	100 GB.
СРИ	Cantidad y capacidad de núcleos dependiente del número y tipo de conversiones requeridas.