



# Link CC Inserter

Encoder Closed Caption

Los Encoders/Decoders de Closed Caption en los estándares CEA-608/708 para SDI (SD y HD) de Link atienden a soluciones completas y definitivas para transmisión de CC en redes analógicas y digitales. Las salidas SDI pasan por un re-clock que genera un Eye Pattern generalmente mejor que el de entrada. Es un re-locker mejor que muchos sistemas de distribución con re-clocking.

El equipo posee memoria RAM reservada para paquetes XDS que serán insertados en el CEA-608 campo 2 con base en la prioridad del paquete XDS y la disponibilidad del campo 2. La unidad también posee menús XDS para Parental Guidelines (V-chip) e Identificación de la Estación de Transmisión de paquetes (TSID). La memoria RAM puede ser completada utilizando software V-Chip. Posee dos puertos seriales RS-232, ambas con tasas de transmisión ajustables. Tiene 2 puertos encapsulados con conector Ethernet, permitiendo dos conexiones de leyenda IP.

Su menú permite usar opciones de reenviar o redireccionar datos de la puerta Ethernet para las puertos seriales, o sea la unidad procesa los datos y los envía para fuera. El redireccionamiento significa que la unidad envía los datos para fuera, pero no los procesa.



## RECURSOS Y DESEMPEÑO

### GENERAL

- ▾ SD/HD/3G SDI
- ▾ XDS RAM (V-Chip)
- ▾ Salidas Re-clocked
- ▾ GPI Remote "Legalizer"
- ▾ Servicios 2 CEA-708 convertido a partir de 60
- ▾ Campo Upgradeable
- ▾ Línea de Selección VANC
- ▾ Suministros Opcionales duplos
- ▾ IP Captioning
- ▾ Power off Bypass
- ▾ 4 Puertas de Comunicación - 2 Seriales y 2 IP
- ▾ IP para Serial Reroutin

## INTERFACES

### ENTRADA DE VÍDEO 3G / HD / SD

- ▾ SMPTE: S274 (1080P , 1080I, 1080s), S296 (720p) y S259 (NTSC e PAL)
- ▾ Conectores BNC True 75 Ohm
- ▾ Equalización Automática, Aprox. 100 feet en 1.5 Gb/s, aprox. 500 feet hasta 270 Mb/s

### SALIDA DE VÍDEO 3G / HD / SD

- ▾ Estandár: Igual al de entrada
- ▾ Número de salida: Três, un Power By-pass Protegido
- ▾ Conectores: BNC True 75 Ohm
- ▾ Nivel del señal: 800 mV, nominal
- ▾ DC Offset: 0 Volts +/- 0,5, V
- ▾ Tiempo de ascensión: 200PS, Nominal
- ▾ Overshoot: <10%
- ▾ Timing Jitter: <1.0U
- ▾ Wideband Jitter: <0.2UI



## OUTROS

### COMUNICACIONES

- ▾ Puertas seriales: Dos RS-232
- ▾ Modem: Un externo, opcional
- ▾ Ethernet: Un, conector RJ-45, IEEE

### AMBIENTE OPERACIONAL

- ▾ Temperatura: 0 a 50 °C de temperatura ambiente
- ▾ Humedad: 10% a 90% sin condensación
- ▾ Power: 50 Watts

### DIMENSIONES Y PESO

- ▾ Dimensiones 19 x 1,75 x 9 (en polegadas) (w x h x d)
- ▾ Peso: 4 Kg



EiTV – Entretenimento e Interatividade para TV Digital  
Rua Rafael Andrade Duarte, 600 – 6º Andar  
Jardim Paraíso - CEP 13.100-011 - Campinas - SP - Brasil  
Fone/Fax: (19) 3579-0744  
E-mail: atendimento@eitv.com.br  
WEB Site: www.eitv.com.br