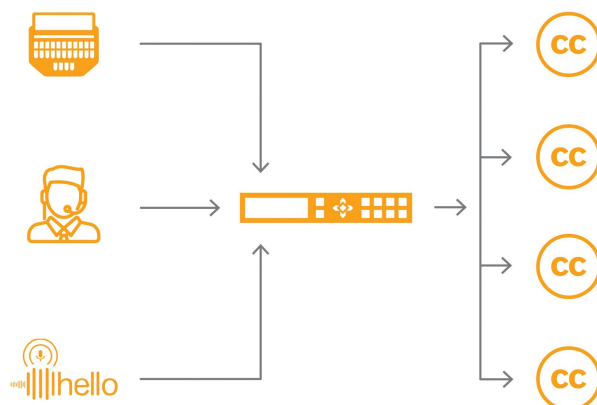


A **Matriz de Closed Caption** possibilita de forma simples e intuitiva a conexão de diferentes entradas, ou seja, prestadores de serviço de legendagem (estenotipia ou re-speaking) e sistemas de reconhecimento automático com um ou mais destinos (insensores), através da comunicação TCP/IP.

A solução é composta por telas de monitoração e controle, acessados via WEB, na qual o operador possa configurar e acompanhar o que está recebendo e para onde está sendo enviado cada um dos fluxos de Closed Caption.

Além disso, possui a geração de relatórios com a quantidade de horas de Closed Caption inseridas na programação, quantas horas cada prestador ficou conectado, download dos conteúdos nos formatos SRT e SCC e integrações com o painel de botões Magellan (Imagine/Harris) RCP-32LCD e a automação Pebble Beach.



## RECURSOS E DESEMPENHO

- ▾ Suporte aos protocolos CEA-608 e Control-A
- ▾ Permite o cadastro de até 18 entradas
- ▾ Permite o cadastro de até 8 saídas
- ▾ Permite o cadastro de até 8 retornos: Serial (RS-232), IP(Control-A over TCP) ou HD-SDI (CEA-708)
- ▾ Operação e Gerenciamento via interface WEB com painel de botões virtual
- ▾ Monitoração em tempo real das entradas e retornos
- ▾ Decodificação e monitoração do Closed Caption via IP (608), via SDI (608/708), RF ISDB-Tb (ARIB) e serial (RS-232)
- ▾ Download do Closed Caption nos formatos SRT e SCC
- ▾ Geração de relatórios com o total de horas de Closed Caption e com o tempo em que cada Prestador de serviço ficou conectado
- ▾ Operação via Painel Remoto Magellan (Harris) via RCP (ethernet)
- ▾ Integração com automação Pebble Beach e outros sistemas de automação
- ▾ Sistema de redundância Mestre-Escravo

## INTERFACES

### ENTRADA DE VÍDEO SDI - 3G / HD / SD

- ▼ SMPTE: S292, S274 (1080i), S296 (720p) e S259 (NTSC e PAL)
- ▼ Conector BNC 75 Ohm
- ▼ Decodificação do Closed Caption nos padrões CEA-608/708

### ENTRADA DE SINAL RF - ISDB-Tb

- ▼ Tuner ISDB-T: Faixa de Frequência VHF/UHF 174 a 806 MHz (canais 7 a 69)
- ▼ Decodificação do Closed Caption no formato ARIB-B24

## OUTROS

### COMUNICAÇÕES

- ▼ Ethernet: conector RJ-45 (mínimo de 2 interfaces)

### AMBIENTE OPERACIONAL

- ▼ Temperatura: 0 a 50 °C de temperatura ambiente
- ▼ Umidade: 10% a 90% sem condensação
- ▼ Power: 250 Watts
- ▼ Alimentação: 127V / 220V

### DIMENSÕES E PESO

- ▼ Dimensões 19,5 x 1,6 x 17,8 (em 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

