

WebCaptionX

um software inFuse

As empresas cada dia mais produzem eventos ao vivo no YouTube, sendo para divulgação de novos produtos ou a palavra do presidente aos seus funcionários.

Os deficientes auditivos estão cada dia mais presentes no mundo da internet e do YouTube. A necessidade de legendagem se torna cada vez mais presente no cotidiano.

O YouTube gera legenda de forma automática somente para vídeos off-line, para eventos ao vivo onde as legendas são fundamentais para a acessibilidade elas só são incluídas através de engines externos.

Utilizando da tecnologia de reconhecimento de voz do CaptionX, a geração automática de legenda é enviado diretamente para o YouTube pela nossa nuvem de dados, bastando apenas incluir na interface web a URL de legenda.

Sistema de Geração Automático de Legenda

Prestamos toda a consultoria para geração de eventos no YouTube para conteúdo ao vivo e geração de stream em plataforma Linux utilizando o Open Broadcast Studio.

Equipamentos



Dados Técnicos do Sistema:

- Software CaptionX com sistema de RV independente do locutor
- Hardware com adaptador de áudio com entrada RCA L+R, com tamanho aproximado de dois maços de cigarro empilhados.
- Filtros de ruídos e sons de fundo
- Rede Neural Artificial com funcionamento na nuvem
- Ajustes de concordância e erros gramaticais
- Dicionário com mais de 12 milhões de palavras em 6 idiomas.
- Tempo de resposta de no máximo 2 segundos
- Internet de no mínimo 512Kbps
- Atualizações e manutenções feitos remotamente

Geral:

- Dimensões (L x P x A): 80 x 55 x 50 mm
- Peso: 300g
- Fonte: micro USB

Conexões de Entrada:

- 1 Ethernet Gigabit (RJ-45, 10/100/1000)
- 1 AC 100-240V, 50-60Hz, 3A max
- Áudio L+R RCA

Ambiente Operacional:

- Temperatura: 10°C a 35°C
- Umidade relativa: 8% a 90% (sem condensação)



Contato: (21) 2524-2085 / contato@agenciainfuse.com.br