

Anexo 2 – Rider técnico da projeção fachada

Projeção fachada com 1 projetor:

Resolução: 1920 x 1080 pixels

Aspect ratio: 1.77 (16:9) frame rate: 29,97 fps

Varredura: progressiva

Contêiner: MP4

Codec de vídeo: H.264

Bitrate de vídeo: 50mbps

Codec de áudio: AAC

Bitrate de áudio: 320kbps

Sample rate: 48Khz

Bit deph: 16 Bits

Quantidade de canais de áudio: 2ch (estéreo)

Projeção Fachada com 2 Projetores

Resolução: 3336 x 1080 pixels

Aspect ratio: 3.08 (139:45)

Frame rate: 30 fps

Varredura: progressiva

Contêiner: MOV (Quicktime)

Codec de vídeo: HAP

Bitrate de vídeo: aprox. 250 mbps

Áudio:

Formato: pcm

Extensão: .wav

Quantidade de canais: 2 ou 2.1

Channel layout: L e R ou L + R + Center

Taxa de amostragem: 48khz

Bit deph: 16 bit

Observação: o áudio deve ser entregue à parte em arquivo .wav nas especificações citadas.

O sistema de projeção externo é composto por dois projetores de 20 mil lumens, cuja imagem é formada, utilizando soft edge blending.

