

DESCRIÇÃO

Veículo

Pesado tipo galera de 12,20m de comprimento,
36 toneladas de peso bruto, suspensão pneumática
Ar condicionado
UPS com autonomia para 30 minutos
Área de som, VT, controle e mistura independentes
Cablado para 12 câmaras e 6 VTR's
Alimentação de 63AMP CEE trifásico
com ficha de 5 pinos

Vídeo

8 Câmaras Sony BVP E30 com viewfinder de estúdio,
ENG, remotes de zoom e foco
Tripés Schatler, Lentes Cannon 17x, 35x e grandes
angulares, cabos Triax de 230 metros, CCU's e Joystick's
Sincronizadores e gerador de sincronismo com
"change-over"
4 Frames sincronizers : 2 analog/digital; 2 digital/digital
Mesa de vídeo Sony Digital DVS 9000 com 34 input's
e 24 output's, 4 DVE e 1 ME, 12 aux
Distribuidores de vídeo
4 Monitores de vídeo preview, grau 1 e grau 2
Monitores de forma de onda e vectroscópio
Matriz digital de vídeo quartz e tallys 32x32:
2 matrizes remotas externas e 5 internas
1 Teleponto Auto Cue
Inseror ASTON MOTIF XL
3 Sony's MVS 2000P: BTC DIGITAL; SX; SP; IMX
1 Sony BVW 75P: SP
1 DVDR
1 DVD PLAYER
1 VHS
Áudio
Mesa de Audio Studer Vista 5 com 60 input's mic/line
e 32 output's
2 colunas amplificadas Genelec, 2 Yamaha NS 10
2 processadores de efeitos Yamaha SPX 900
Distribuidores de áudio
1 cd player TEAK, 1 mini-disk TEAK
5 microfones emissores de lapela Sennheiser,
1 microfone emissor de mão Sennheiser
2 microfones Sennheiser MKH-416
5 multipares de 12 vias com 150 metros
conectores wirlwhind
Intercom Clearcom Matrix Plus 24x24 microplus,
8 bases ISC internas, 3 bases ICS externas
e 4 postos sem fios
6 rádios motorola MTS-2000
1 ISDN AEQ CODEC

