



HD1

Tekniset tiedot

Ulkotuotantorekka

- pituus 13,77m (ajovaunun kanssa 16,50m)
- leveys 2,60m (avattuna leveys 5,40m)
- korkeus 4,20 m
- sähkönsyöttö 1x 63A, 3-vaihe

Kuvamikseri

- Sony MVS-8000G HD 2,5 M/E
- Sony MVE-8000A DME processor
- Sony MKS-9011A 1 M/E 2nd production panel

Kamerat

- 15 x Sony HDC-1500 HD Multi Format (tekninen valmius 24 kameraan)
- 1 x Sony HDC-3300 HD ylinopeuskamera
- 2 x Sony BRC-H700 HD 3-CCD robottikamera

kameralinkit

- 2 x Link Research HD

objektiivit

- 4 x Canon HJ11
- 4 x Canon HJ22
- 1 x Canon HJ40
- 1 x Canon XJ86

Nauhurit, tallentimet ja hidastus

- 1 x Sony HDCAM HDW-M2000P/20
- 2 x Sony Digital Betacam
- 1 x Sony XDCAM PDW-HD1500
- 2 x Sony DVCAM DSR-1500

- 3 x EVS XT-2 6ch HD
- 2 x EVS X-File kovalevytallennus

Grafiikka

- Harris Insciber G3 HD

Matriisi ja monitorointi

- Harris Platinum HD 256 x 256
- 160 HD-sisääntuloa
- 256 HD-ulostuloa
- Evertz VIP kuvamatriisointi

Äänimikseri ja liitännät

- Studer Vista 5
- 192 digitaalista mono sisään / ulostuloa
- 32 analogista mono sisään / ulostuloa
- Dolby 5.1
- 2 x Studer stagebox (72 mic/line sisääntuloa, 24 ulostuloa)

Komento- ja selostuslaitteet

- Clear – Com Eclipse Omega 112 komentoporttia
- 6 kpl HD-UT1 ulkopuolelle kytkettävää komentopaneelia
- 13 kpl Free Speak – langatonta komentoyksikköä joissa jokaisessa mahdollista käyttää 12 erillistä yhteyttä
- 8 kpl Full Dublex 450-460MHz langatonta komentolaitteistoa
- monipuolinen Party Line (PL)

- 5 x Glensound selostuslaitteisto

2nd Production

- Apple Final Cut Studio
- Yamaha DM1000
- Digidesign Pro Tools HD3