

VAU-VAN Steckbrief

(Cine Multicam OB-VAN)

Ü-Wagen für Cine Multicam Produktion

VAU-VAN

Fahrzeug: MB Sprinter 319 CDI BM 907
Klimatisierung/ Standheizung

Kennzeichen: B-JK 6802

Gewicht: 3,5t/ 160km/H

Länge: 6,967m

Breite: 2,345m

Höhe: 3,40 m

Netzanschluss: 32A/16A CEE/ USV Redundanz

Arbeitsplätze: 4 (z.b. Regie/Audio/Colorist/PI)

VAU-RPM (Rüstwagen und Produktionsmobil)

Fahrzeug: MB Sprinter 319 CDI BM 907
Klimatisierung/ Standheizung

Kennzeichen: B-JC 6802

Gewicht: 3,5t/ 160km/H

Länge: 6,967m

Breite: 2,345m

Höhe: 3,40 m

Netzanschluss: 16A CEE ROT/BLAU/ USV Redundanz

Arbeitsplätze: 5 (z.b. Subregie/ Redaktion/Editing/Grafik)

Technische Daten:

Formate: HD 1080P/I
UHD 3840P

Recording: DNxHD/ProRes/XAVC/AVC

Kamerazüge: 12x Sony FX9 Basis
ansteuerbar incl. LUT/Colorgrading
und Optiksteuerung über RCP

Signal Routing: Riedel Mediornet

Controller: Avid Nexis E2 20TB

Server: Multichannel-Client-Server
(Tools On Air) incl. EDL REC

Editing: Avid/ Davinci /Premiere

Live Grading: Multicam 12 Kanäle simultan

Audio: Livemischung bis 32 Kanäle on Board
mit Erweiterung bis 128 Spuren
Recording bis zu 128 Spuren
Übergaben: MADI/DANTE/ANALOG AES

Streaming: Redundante 2x HD SDI Übertragung
Simultanes Überspiel
RTP-over-SRT/ H264/ H265 SMPTE 2022-7

Sync: Redundant 2x DK Technology PT 5300/
Changover

Internet: Redundant: Peplink mobil 5G/ Starlink