

Axon Synapse

videoprocessing

De Axon Synapse is een kaartenbak voor videoprocessing. Iedere kaart heeft zijn eigen functie.

Instellingen wijzigen doe je met de Axon Cortex software. Dit is geïnstalleerd op het RTVA-SUPPORT workstation (bereikbaar via RDP)

Slot	Model	Functie	Aansluitingen
6	SIM10	SD probe met OSD (reserve)	
8	SIM10	SD probe met OSD	Input: 1Amstelveen SD Uit 1: Sony rackmonitor Uit 2: JVC CRT eindregie
10	HDV090	Downscaler HD-SD	Input: 1Amstelveen HD720 Output: 1Amstelveen SD
12	GDR26	2-kanaals verdeler	Input 1: 1Amstelveen HD720 Input 2: (leeg)
14	GDR26	2-kanaals verdeler	Input 1: (leeg) Input 2: (leeg)

Q3 2023 upgrade plan:

Slot	Type	Label	Input	Output
3	GDR26	Verdeler Studio (3G)	Studio (3G)	ATEM SDI 2
5	GDR26	Verdeler Playout (3G)	Playout (3G)	ATEM SDI 1
7	GDR26	Verdeler Zender (3G)	ATEM PGM	Downscaler 3G-HD
9		Downscaler 3G-HD	Verdeler Zender 3G	Junger
11	GDR26	Verdeler Zender (HD)	Junger	Ziggo Livestream Downscaler HD-SD
13	HDV090	Downscaler HD-SD	Verdeler Zender (HD)	Probe Zender (SD)

Slot	Type	Label	Input	Output
15	SIM10	Probe Zender (SD)	Downscaler HD-SD	Rackmonitor JVC monitor

Revisie #6
Aangemaakt 7 mei 2023 11:02:19
Bijgewerkt: 14 augustus 2023 09:58:16 door Renz