

COMMANDE DES PLAYERS VIDEO DES BEAMERS DE LA RUE DES CHATEAUX (MCRL02)

Commande servant à contrôler les players Western Digital alimentant les 4 beamers ainsi que l'écran plasma de la rue du Grand-Pont.

Spécifications:

Les players sont en mode « autoplay » dès qu'ils sont sous tension.

Leurs signaux composites sont usés pour les retours plateaux. (via conversion comp/VGA)

Leurs signaux RGB sont envoyés directement sur les beamers.

Le signal RGB Varone transite par la fibre jusqu'à l'armoire A06

Le signal du plasma est composite, pas RGB.

Fonction « manuel » (interrupteur rotatif)

Le fait d'enclencher un ou plusieurs des 5 interrupteurs de droite met sous tension les players correspondants.

Fonction « horloge » (interrupteur rotatif)

Le fait d'enclencher un ou plusieurs des 5 interrupteurs de droite présélectionne les beamers qui s'enclencheront quand l'horloge « beamers » ou « écran » s'enclenchera.

Fonction « Timix » (interrupteur rotatif)

Le fait d'enclencher un ou plusieurs des 5 interrupteurs de droite présélectionne les beamers qui s'enclencheront quand Timix (R2) le décidera. Son adresse est D005, un TOR des anciens programmes.

Fonction « censure automatique »

C'est l'arme ultime: si on oublie d'éteindre les beamers, ils se couperont automatiquement 4 heures après. Ce sont 5 relais temporisés placés dans l'armoire RTCP. Plus de risque de laisser les beamers allumés des jours durant.

