

MAESTRO

Démarrage et arrêt automatique de cabine de projection Pilotage des équipements et lumières par tablette

MAESTRO est un système complet de **supervision et de pilotage** d'une cabine de projection.

Il permet d'allumer et d'éteindre la cabine selon un séquençage prédéfini, à l'aide d'un simple bouton-poussoir, depuis une tablette Android, ou grâce à une commande TCP/IP.

Un **nombre illimité de relais** peuvent être pilotés via l'interface, avec des temporisations d'allumage et d'extinction réglables pour chaque relais.

Des interrupteurs en façade garantissent la continuité de fonctionnement, même en cas de défaillance d'un relais.

MAESTRO permet aussi le pilotage d'un nombre illimité de circuits de lumière en 0-10 V ou en DMX-512, avec des niveaux, durées et retards de gradation configurables.

Dans sa version complète, MAESTRO pilote les **équipements de la cabine** (projecteur, processeur audio, serveur) depuis une interface graphique conviviale et performante, sur tablette ou smartphone. Les fonctions d'ingest, de génération de playlist, ou de démarrage de séance sont rendues simples et rapides.

La conception en **boîtier rack 19"** équipé de prises CEI320 ("Shuko") permet une intégration rapide dans toute cabine de projection, avec un **temps d'installation extrêmement réduit**.

Le module de commande de gradateurs à 8 canaux, équipé d'un support pour rail DIN, s'installe dans l'armoire électrique à proximité des gradateurs.

