

LITECOM INF base license

Mise en réseau de contrôleurs

Référence 22169787

Licence LITECOM de mise en réseau de contrôleurs LITECOM CCD pour former un système LITECOM Infinity

Application

Licence pour activer le LITECOM infinity MODUS et mettre plusieurs contrôleurs LITECOM CCD indépendants en réseau pour former un système LITECOM infinity permettant de commander de grands bâtiments comportant jusqu'à 100 000 adresses et pour activer les fonctions LITECOM infinity. Les fonctions LITECOM infinity sont une extension des fonctions LITECOM et elles se paramètrent avec les programmes logiciels de LITECOM infinity.

Aide à l'étude de projets

- À utiliser pour les systèmes LITECOM Infinity.
- La licence est accordée par projet et ne peut pas être reportée sur d'autres projets.



Fonctionnement

Avec la licence de base LITECOM INFINITY, les fonctions de base d'un système LITECOM infinity peuvent être activées et actualisées. Cette licence permet de piloter en tout plus de 100 000 acteurs avec plusieurs contrôleurs LITECOM CCD fonctionnant en réseau.

Fonctions de base :

- activation du mode contrôleur du LITECOM Infinity
- mise en réseau de plusieurs contrôleurs LITECOM CCD en un système LITECOM infinity
- mise en service et gradation, activation d'ambiances, pilotage des acteurs motorisés (stores, écrans, fenêtres) à l'échelle du système
- activation d'ambiances pré-réglées à l'échelle du système
- définition et mise en mémoire de diverses ambiances d'éclairage à l'échelle du système
- configuration des fonctions pour les pièces et les groupes à l'échelle du système
- accès au système pour le fonctionnement depuis les mobiles par une APP propre à l'échelle du système
- établissement de la structure du projet (pièces/groupes/zones) à l'échelle du système
- protection des façades, alarme de vent, de pluie et de température à l'échelle du système par des contacts relais ou une station météo
-
- surveillance des pannes en temps réel
- mise à jour des logiciels à l'échelle du système
- sauvegarde et chargement des paramètres du projet (localement et à distance) à l'échelle du système
- réglage de la langue
- blocage du système et de l'utilisation contre les accès non autorisés