

Contrôleur modulaire multi-applications pour fonction hotel SCS/Bacnet avec 8 entrées et 8 sorties - 8 modules

REF. 0 484 08

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Contrôleur modulaire pour système de gestion des chambres de l'hôtel (PMS) et salle de réunion

- Contrôleur modulaire multi-applications IP/Bacnet - 8 modules
- Comprend :
 - 8 entrées auxiliaires configurables permettant de réaliser des ordres de type ON/OFF, variation +/-, scènes, montée/descente/stop pour volets roulants via des interrupteurs, bouton poussoirs et autres dispositifs de contacts secs.
 - 10 sorties binaires configurables pour piloter l'éclairage (1 bloc de 4 relais : 4,3A maximum), les ouvrants (2 blocs de 2 relais : 2,1A maximum à répartir dans chacun des blocs), les prises de courant (1 bloc de 2 relais : 16A maximum)
- La gestion automatique de la présence (VirtualKeycard) par la combinaison de l'information des détecteurs de mouvement et du contact de porte permet de déterminer l'occupation de la chambre
- Peut être alimenté via un injecteur PoE du réseau IP ou par une alimentation externe

Les + installation

Possibilité d'ajouter des contrôleurs modulaires SCS

Les + utilisation

Le pilotage des charges est réalisé par les commandes qui lui sont associées : commandes BUS et commandes traditionnelles (inter, poussoir, contacts secs) qui permet d'associer de l'appareillage standard au système de gestion pour la chambre d'hôtel