

SWITCHLITE IR LCD PROGRAMMER

Outil de programmation de base

Référence 96241421

Application

Le SWITCHLITE IR LCD PROGRAMMER est un combiné manuel à infrarouges qui est utilisé pour le fonctionnement, la configuration et la programmation des produits de contrôle d'éclairage Thorn Sensalite capables d'être programmés par des infrarouges. Le SWITCHLITE IR LCD PROGRAMMER est l'outil de programmation idéal pour les applications qui nécessitent une configuration personnalisée des paramètres. Le SWITCHLITE IR LCD PROGRAMMER laisse l'installateur programmer tous les paramètres spécifiés dans la notice d'installation du produit individuel. Voir la notice d'installation du produit pour obtenir des informations sur les valeurs par défaut et sur les paramètres.

Aide à l'étude de projets

Le produit ou la pile doit être éliminé(e) de la manière qui convient et ne doit pas être traité(e) au titre de déchets domestiques ou généraux.



Fonctionnement

LE PROGRAMMATEUR SWITCHLITE IR LCD a les caractéristiques suivantes :

- Port USB : la connexion USB peut être utilisée pour enregistrer les paramètres du dispositif, optimiser le logiciel de l'unité et comme connexion de programmation directe pour certaines gammes de produits.
- Macros : créer et enregistrer des paramètres qui peuvent être rappelés pour programmer les dispositifs.
- Relecture : pour lire les paramètres d'un dispositif.

La programmation est effectuée en sélectionnant le paramètre à programmer sur le menu qui convient et en transmettant ensuite le paramètre à un dispositif en appuyant sur le bouton Envoyer.

Notice de montage et d'installation

Manuel.

Pointer le combiné

- Vous devez pointer le combiné directement sur le dispositif que vous souhaitez contrôler ou programmer.
- Lors de la programmation d'un dispositif, il est uniquement nécessaire de pointer le combiné lors de l'« envoi » ou de la « réception » de réglages. Pour comprendre les indicateurs du dispositif :
- Tous les dispositifs sont équipés d'un indicateur LED qui donne des informations en retour sur les réglages qu'ils ont reçus du combiné.

Caractéristiques techniques

Dimensions	94 x 160 x 25 mm
Poids	0.2 kg env.
Alimentation	4 piles 1,5 V type AAA (livrées avec l'unité)
Température de service	0-35 °C
Interface	Prise USB Type A Spécifications du disque dur flash : 128 Mo – 16 Go, FAT ou FAT32, disque dur à cloison unique
Élément d'émission IR	Plage : bas-8 m, moyen-15 m, élevé-25 m
Humidité ambiante relative	5-95 %, sans condensation
Divers	Conformité EMC-2004/108/EC