



TELECOMMANDES BLOC.TECH POUR BAES ET BAEH SATI

PRINCIPALES FONCTIONS

- Télécommande compatible avec la plus part des marques d'éclairage de sécurité du marché
- Allumage/extinction des éclairages sur le réseau
- Déclenchement des tests SATI
- Information défaut SATI
- Configuration de l'heure des auto-tests

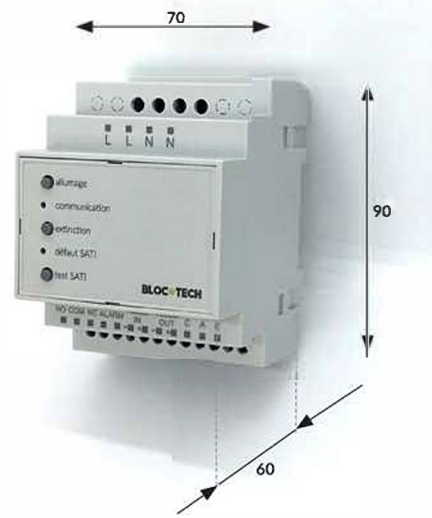
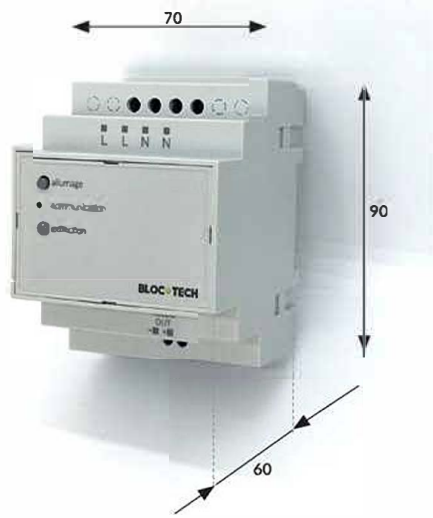
MAIN FUNCTIONS

- Remote control compatible with most security lighting brands of market
- Switching on / off the lights on the network
- Manual start of full Auto-test SATI
- SATI defect feedback information
- Setting the time for Auto-tests

Principales spécifications techniques

Technical parameters

Alimentation Power supply	230 V 50Hz 0,6 W
Batterie Battery	LiFePO4 3.2V 1500 mAh
Nombre max de Blocs connectés Maximum number of emergency fittings	300
Types de blocs supportés Support for fittings	BAES I BAEH
Montage Mounting	DIN RAIL
Cablage Wire	2.5 mm ²



Télécommande standard pour BAES et BAEH BLOC.TECH

Reference du modèle : TR-C.01	
Alimentation électrique Power supply	230V 50Hz 0.6W
Batterie Battery	LiFePO4
Nombre maximum de blocs Maximum number of emergency fittings	300
Longueur maximal du cablage Max length of command wire	1000 m
Montage Mounting	Rail DIN
Cable Wire type	2.5 mm2

Télécommande Multifonction-Universelle pour BAES et BAEH BLOC.TECH

Reference du modèle : TR-CMFU.03	
Alimentation électrique Power supply	230V 50Hz 0.6W
Batterie Battery	LiFePO4
Nombre maximum de blocs Maximum number of emergency fittings	300
Longueur maximal du cablage Max length of command wire	1000 m
Compatible avec les principaux BAES du marché pour l'allumage et/ou l'extinction Compatible with most of the emergency fitting brands on the market	
Fonction Alarme pour connexion SSI Fire detection alarm central connection	
Fonction Extinction par fermeture de contact Extinction message command	
Fonction cascade de telecommande Remote control cascade feature	
Fonction report de défaut Default report feature	
Fonction télé-diag - report de défaut SATI sur la telecommande Tele-diag SATI defect LFP	
Montage Mounting	Rail DIN
Cable Wire type	2.5 mm2