



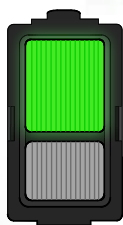
PASSLIGHT



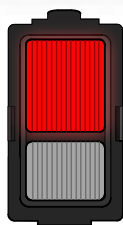
Indicatore supplementare di stato impianto connesso a bus seriale RS485

Con l'indicatore di stato di impianto PASSLIGHT l'utente può capire se il sistema antintrusione è inserito o meno istantaneamente in modo facile e senza esitazioni. Il suo funzionamento è semplice e la sua comprensione assolutamente immediata: se almeno un settore dell'impianto antintrusione è inserito, PASSLIGHT, come un semaforo, si illuminerà di rosso. Ad impianto disinserito, invece, PASSLIGHT darà la via libera, ovvero luce verde. La sezione inferiore, con illuminazione gialla, è adibita alle segnalazioni di anomalia. Più facile di così! PASSLIGHT si connette direttamente alla linea seriale RS485 (o derivato da un I8) delle centrali Serie TITANIA, ETR, NET, VIDOMO ed ET4.

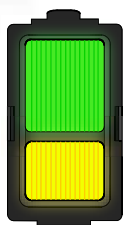
Logica di funzionamento:



Impianto disinserito



Almeno 1 settore del impianto inserito



Almeno una anomalia presente nell'impianto

- » Può essere installato derivato dall'inseritore I8 o in modalità stand-alone sulla seriale RS485 (il numero massimo di PASSLIGHT dipende dal modello di centrale antintrusione).
- » E' indirizzabile come un I8 agendo su un selettore posto sul lato destro.
- » 2 modalità selezionabili di intensità luminosa (Standard/Massima).
- » Livello di prestazione III°.
- » Temperatura di funzionamento -10°C / +45°C.
- » Dimensioni L21 x H42 x P46mm.
- » Alimentazione 12Vcc prelevati dalla linea RS485, (da 10V a 15V).
- » Assorbimento 27,3 mA.
- » La conformazione dell'inseritore consente l'inserimento in flange della Serie TICINO-MAGIC, per l'inserimento in flange di altre serie è a disposizione una vasta gamma di adattatori come ad esempio:
 - I8/TLGH per la Serie TICINO LIGHT
 - I8/GWPB per la Serie GEWISS PLAY BUS
 - I8/VIMP per la Serie VIMAR PLANA



Linee di prodotto

Antintrusione			Controllo Accessi
Antincendio			Videosorveglianza
Illuminazione a LED			Home Management
SW di Gestione			Soluzioni OEM
Gestione Edifici			SW di Supervisione