

RTS IR Projector Receiver

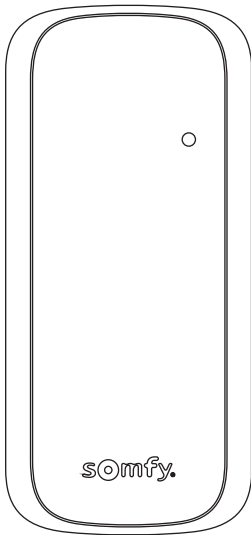
숨피 리모컨 또는 접점으로 프로젝터를 제어하는 RF 수신 컨트롤러



주요 특성

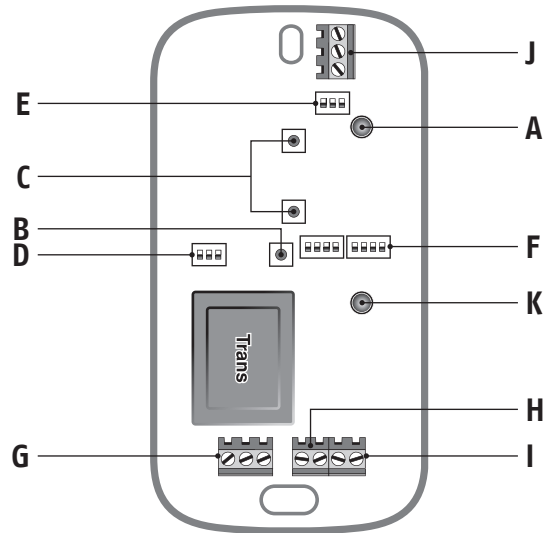
- 숨피 RTS 리모컨으로 프로젝터(영사기)의 전원을 on / off 할 수 있는 수신기
- 만능리모컨처럼 프로젝터 리모컨 코드를 학습하여 저장
- 1채널 리모컨으로 프로젝터를 단독 제어하거나 4채널, 16채널 리모컨을 사용하여 하나의 리모컨으로 프로젝터, 영사막, 암막을 함께 작동 가능
- 접점 입력 단자가 내장되어 있어 판넬스위치에서 제어가 가능

외부 규격



가로 69mm
 세로 147mm
 높이 35mm
 나사구멍 사이의 거리 120mm
 무게 195g

주요부분 설명 및 결선방법



- A. 동작 상태 표시 LED (동작전원: 녹색, 사용중: 적색)
- B. RTS 리모컨 프로그램 버튼
- C. IR 리모컨 코드 학습 버튼 (UP / DOWN)
- D. UP /DOWN 전환 스위치
- E. RS485 프로토콜 선택 스위치
- F. RS485 ID 선택 스위치
- G. 전원선 결선 단자
- H. 적외선 LED 연장선 결선 단자
- I. 무전압 접점 연결 단자
- J. RS485 통신선 결선 단자
- K. 적외선 코드 학습 센서

인증



기술사양

* 아래 기술사양은 한국전용 KC 인증 모델 기준임

제품명	RTS IR 프로젝터 수신기	
공급전압	220~240 V, 50/60 Hz (최대 허용 190~255 V)	
소비전력	1.5 W	
대기전력	1.05 W 미만	
소비전류	8.6 mA	
제어방식	IR / Radio frequency / RS485 / 무전압접점	
적외선 코드	2개의 적외선 코드를 학습하여 저장	
RS485 프로토콜	솜피 RS485 RTS	
RS485 통신표준		솜피 프로토콜
	Baud rate	4800 bps
	Start bit	Logical Level 0
	Data bits	8 bit
	Parity	Odd
	Stop bit	Logical Level 1 bit
Node ID	Dip 스위치로 선택	
케이스 재질	난연 ABS	
보호지수	IP 20 (실내전용)	
커넥터	스크류 단자	
안테나	나선형 빌트인 안테나	
RF주파수	447.700MHz	
코드방식	1,600만 개의 롤링코드 방식	
리모컨 저장	12개의 RTS리모컨	
수신거리	두 개의 콘크리트 벽을 통과하여 20m 이상, 열린 공간에서 180 m 미만 (설치 조건은 각 제품의 설명서 참조)	
작동온도	-10~50 °c (보관 온도 -30~80 °c)	
KC인증번호	MSIP-RES-SFY-RTSIRPROJECTOR	

품질보증



솜피의 5년 품질 보증제도

본 제품은 제조일로부터 5년 3개월간 보증서비스가 제공됩니다.
원단과 시공은 보증 대상에서 제외 됩니다.

