

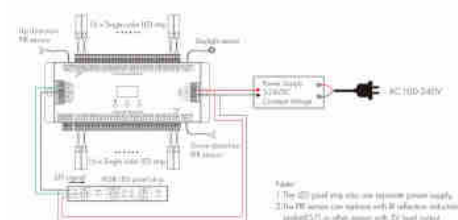


Sterownik oświetlenia klatki schodowej z czujnikiem PIR

Ref. SK-ES32

Sterownik oświetlenia schodowego z czujnikiem PIR to zaawansowane rozwiązanie do efektywnego oświetlenia korytarzy i schodów. Posiada czujnik PIR wykrywający ruch oraz czujnik zmierzchowy optymalizujący zużycie energii. Posiada 32 kanały wyjściowe do sterowania niskonapięciowymi taśmami LED oraz wyjście sygnału SPI do sterowania 2 grupami cyfrowych taśm LED RGB lub układów scalonych. Interfejs użytkownika jest łatwy w obsłudze dzięki wyświetlaczowi OLED i przyciskom sterującym. Ponadto można regulować kolory, prędkość i jasność, a także korzystać z funkcji szybkiego autotestu. Jest również kompatybilny z czujnikami podczerwieni w celu dalszej automatyzacji.

Wiring Diagram



Product data

Napięcie nominalne (V)	5-24V
Czujnik	Tak
Wymiary (mm) LxHxh	186 x 86 x 25.50
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	5 lat
Łączność	DMX
Liczba kanałów	32
Maksymalny prąd (A)	1A/CH

