

# LumeroSon-868



- ✓ producent: Elero
- ✓ dwukierunkowy nadajnik radiowy do obsługi rolet
- ✓ sterowanie 1 urządzeniem lub 1 grupą urządzeń
- ✓ urządzenie przenośne
- ✓ przycisk wyboru trybu ręcznego i automatycznego
- ✓ częstotliwość (MHz): 868
- ✓ zasilanie: baterie 2xAAA

**LumeroSon-868 jest wygodnym w obsłudze nadajnikiem przenośnym do rolet zewnętrznych [irolet typu screen](#).** Za jego pomocą kontrolować można jedną osłonę okienną lub ich grupę.

Nadajnik wyposażony jest w **przycisk przełączający tryb pracy napędu z manualnego na automatyczny**. Wysłanie tej i innych komend sygnalizowane jest za pomocą kolorowej diody LED.

## Dlaczego warto polecać nadajnik LumeroSon-868:

- **jest rekomendowany przez producenta do działania z roletami z napędami Elero**, do których został dostosowany
- **działa w oparciu o wymienne baterie AAA**, które są powszechnie stosowane, a ich pojemność starcza nawet na ro intensywnego wykorzystywania nadajnika
- **umożliwia zawieszenie go na ścianie** dzięki zastosowaniu opcjonalnej ramki, zapewniający jedno przystępne miejsce, gdzie każdy domownik może odnaleźć nadajnik w każdej chwili

## Wybierz nadajnik LumeroSon-868, jeśli Twój klient:

- **wybrał dla swojej inwestycji rolety z napędami Elero** i oczekuje możliwie łatwej inicjalizacji oraz pełnej kompatybilności stosowanych rozwiązań
- **stara się minimalizować koszty inwestycji poprzez wybranie nadajnika bez zbędnych funkcji**, nie

wspieranych przez jego osłony okienne

- **potrzebuje rozwiązania estetycznego i uniwersalnego**, które będzie pasowało do każdego wnętrza

## Poznaj bliżej nadajnik LumeroSon-868:

- przeznaczony do sterowania 1 roletą lub ich grupą, w tym roletami typu screen
- kompatybilny z napędami solarnymi i pracującymi z takim samym protokołem radiowym urządzeniami smart home, np. oświetleniem i ogrzewaniem
- przycisk "i" do przełączania trybu ręczny/automatyczny
- rozmiar 155x43x21 mm
- masa wraz z bateriami 81 g
- możliwość montażu na ścianie dzięki dołączonej ramce naściennej
- posiada diodę LED sygnalizującą wysyłanie poleceń
- zasilanie bateryjne: 2x bateria AAA
- wymiana baterii co 1 rok (przy 10 cyklach pracy dziennie)
- stopień ochrony IP20
- dostępny w kolorze białym i srebrnym