

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/inteligentny-przelacznik-sonoff-s-mate-p-9436.html>

## Inteligentny przełącznik Sonoff S-MATE

Cena brutto	<b>28,00 zł</b>
Cena netto	<b>22,76 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>S-MATE</b>
Kod EAN	<b>6920075776782</b>
Producent	<b>Sonoff</b>

### Opis produktu

#### Inteligentny przełącznik Sonoff S-MATE

Ciesz się jeszcze wygodniejszą obsługą swoich inteligentnych urządzeń. Przełącznik Sonoff S-MATE należy zamontować w puszcze ze zwykłym przełącznikiem ściennym, a następnie sparować go z przełącznikiem MINI R3 (w sprzedaży oddzielnie). Dzięki temu zyskasz możliwość zdalnego sterowania połączonym z nim urządzeniem, nawet jeśli wystąpią problemy z Wi-Fi. Produkt jest kompatybilny z przełącznikami 1/2/3-klawiszowymi, a do jego zasilania wystarczy bateria CR2032.

#### charakterystyka:

- producent: Sonoff
- model: S-MATE
- źródło zasilania: 1x bateria CR2032 (3 V)
- materiał (obudowa): PC V0
- wejście: 100-240 V ~50/60 Hz 16 A maks.
- wyjście: 100-240 V ~50/60 Hz 16 A maks.
- temperatura pracy: -10°C - 40°C
- wymiary: 54 x 45 x 24 mm

#### Wygodne sterowanie urządzeniami

Sparuj przełącznik MINI R3 z S-MATE, aby kontrolować go lokalnie za pomocą sygnału eWeLink-Remote. Produkt pozwala sterować sparowanym z nim sprzętem na 2 sposoby. Współpracuje z przełącznikami 1/2/3-klawiszowymi, możesz więc wykorzystywać jeden przycisk do włączania / wyłączenia urządzenia, a pozostałe do aktywacji scen w aplikacji eWeLink. Zasięg S-MATE wynosi do 50 m.

#### Prosty w montażu i konfiguracji

Montaż urządzenia nie sprawi Ci żadnego problemu. Wystarczy umieścić je w puszcze z przełącznikiem ściennym. Co więcej, produkt jest zasilany za pomocą baterii CR2032, nie wymaga więc korzystania z przewodu neutralnego (N). Dzięki temu doskonale sprawdzi się również w instalacjach "starego typu". Uwaga: do prawidłowego działania przełącznika S-MATE niezbędny jest dodatkowy przełącznik taki jak MINI R3, który nie wchodzi w skład zestawu - należy dokupić go oddzielnie.

---

**zdjęcia:**