

Sterownik pracy naprzemiennej Rotenso AOC4IRB (IrDA)

Producent: Rotenso | Kod: AOC4IRB | Jedn. miary: szt.



Opis produktu

Układ Rotenso AOC4IRB służy do sterowania (za pomocą nadajników podczerwieni IrDA wysyłając sygnał On/Off) pracą klimatyzacji w sposób naprzemienny.

Umożliwia sterowanie pracą maksymalnie czterech klimatyzatorów w trybie rotacyjnym (turnusowym/naprzemiennym) bez konieczności używania komputera.

Dodatkową zaletą jest monitorowanie temperatury oraz wbudowany alarm, który załącza się w przypadku przekroczenia ustawionego progu temperatury.

Menu dostępne w językach: Polski, Angielski, Niemiecki, Słowacki, Czeski, Chorwacji, Węgierski, Francuski i Hiszpański.

* Użytkownik musi posiadać bezprzewodowy pilot (do klimatyzatora), aby móc sklonować sygnał.

Zestaw zawiera:

1. Sterownik AOC4IRB
2. Cyfrowy czujnik temperatury
3. 2szt. nadajnika podczerwieni IRDA
4. Zasilacz sieciowy (do gniazdowy) 12V / 2A
5. Rysik do ekranu LCD
6. Instrukcja obsługi w języku polskim / karta gwarancyjna / pudełko kartonowe