

Kody błędów jednostki zewnętrznej

Wyświetlacz	Diody LED
E0	Błąd EEPROM
E1	Uszkodzenie czujnika temperatury przewodu jednostki wewnętrznej nr 1 lub przyłączenia czujnika temperatury przewodu
E2	Uszkodzenie czujnika temperatury przewodu jednostki wewnętrznej nr 2 lub przyłączenia czujnika temperatury przewodu
E3	Uszkodzenie czujnika temperatury przewodu jednostki wewnętrznej nr 3 lub przyłączenia czujnika temperatury przewodu
E6	Uszkodzenie czujnika temperatury przewodu jednostki wewnętrznej nr 4 lub przyłączenia czujnika temperatury przewodu
E4	Uszkodzenie czujnika temperatury zewnętrznej lub przyłączenia czujnika temperatury
E5	Ochrona napięciowa kompresora
E7	Błąd komunikacji jedn. wewn i zewn.
P0	Ochrona kompresora przed przegrzaniem
P3	Ochrona przeciążeniowa kompresora
P4	Ochrona modułu inwertera
P6	Ochrona przed przegrzaniem skraplacza

8.2 Usuwanie usterek jednostki wewnętrznej

Wyświetlacz	Diody LED
E0	Błąd EEPROM
E1	Błąd komunikacji zewn.
E2	Błąd kontroli przejścia przez zero
E3	Prędkość wentylatora poza zakresem kontroli
E5	Uszkodzenie czujnika temperatury jednostki zewnętrznej lub przyłączenia czujnika
E6	Uszkodzenie czujnika temperatury jednostki wewnętrznej lub przyłączenia czujnika
P0	I Ochrona modułu inwertera
P1	Ochrona napięciowa jedn. zewn.
P2	Ochrona kompresora przed przegrzaniem
P3	Ochrona przeciążeniowa kompresora