

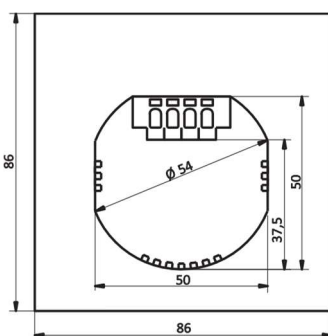
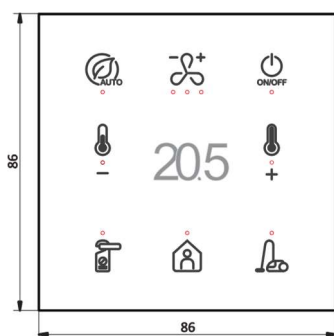
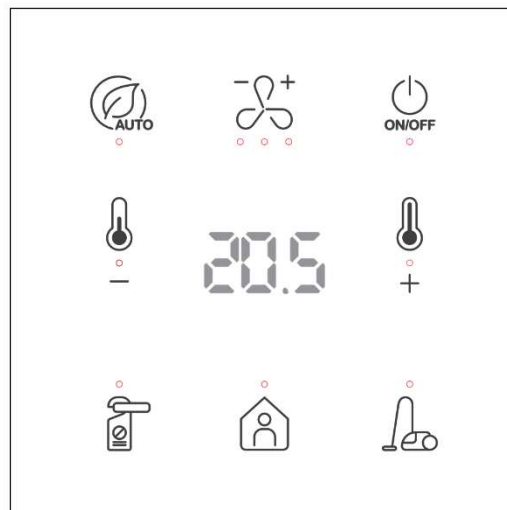
EvoRoom.82D Szklany zadajnik hotelowy DnD/MuR, Modbus RTU

RMT-82Dx-02M to zadajnik pokojowy z komunikacją Modbus RTU przeznaczony dla hoteli. Jego szklany front oraz intuicyjnie zaprojektowane ikony zapewniają elegancki i uniwersalny interfejs, spełniający oczekiwania nawet najbardziej wymagających gości.

Dotykowe przyciski, oparte na technologii pojemnościowej z sygnalizacją stanu za pomocą diody LED, gwarantują komfortowe sterowanie temperaturą oraz wentylacją. Przyciski szybkiego dostępu pozwalają na natychmiastowe wywołanie scen oraz funkcji specjalnych, takich jak DnD (Do Not Disturb) i MuR (Make up Room).

Zadajnik posiada wbudowany czujnik temperatury, a stylowy wyświetlacz informuje o ustawionej lub aktualnej temperaturze w pomieszczeniu. Dzięki współpracy z modułem hotelowym, żądanie gościa jest natychmiast sygnalizowane (za pomocą dedykowanej diody LED) na dedykowanym module serii EvoRoom.2RN umieszczonym na zewnątrz pokoju. Ta informacja także może zostać automatycznie przekazana do systemu obsługi hotelu, usprawniając zarządzanie pokojami.

Panel dostępny jest w klasycznej bieli lub eleganckiej czerni. Wersje niestandardowe, obejmujące kolorystykę panelu, konfigurację ikon oraz indywidualny nadruk logo hotelu, są dostępne na zamówienie.



Parametry techniczne

| | |
|---------------------------------------|---|
| Napięcie zasilania | 8 ÷ 28 V DC |
| Pobór mocy max. | <2W |
| Protokół komunikacyjny | Modbus RTU |
| Interfejs komunikacyjny | RS-485 half-duplex |
| Adresacja | 1÷247 |
| Prędkość transmisji | 1200 ÷ 115200 bit/s |
| Bity danych | 8 |
| Bit stopu | 1 / 2 |
| Bit parzystości | EVEN / ADD / NONE |
| Domyślnie | 247, 9600, 8N1 |
| Zaciski przyłączeniowe | zaciski sprężynowe WAGO, przewód od 0,25 do 2,5 mm ² |
| Zakres pomiaru temperatury | od -40 °C do +125 °C (co 0,1 °C) |
| Dokładność pomiaru | 1 % / ±0.5 °C |
| Montaż | puszka podtynkowa Ø60 mm |
| Wymiary obudowy | 86 x 86 x 36,5 mm |
| Kolor | czarny lub biały |
| Materiał obudowy | ABS + PC + szkło |
| Temperatura pracy | od 0 °C do +50 °C |
| Temperatura przechowywania | od -20 °C do +50 °C |
| Wilgotność względna | 5 % ÷ 90 %, bez kondensacji |
| Waga | 150 g |
| Stopień ochrony | IP 20 |
| Informacje dodatkowe | konfiguracja urządzenia za pomocą zapisu do rejestrów Modbus |
| Znak zgodności | CE |
| Numer katalogowy / EAN – kolor biały | RMT-82DW-02M / 5904423369407 |
| Numer katalogowy / EAN – kolor czarny | RMT-82DB-02M / 5904423369414 |