

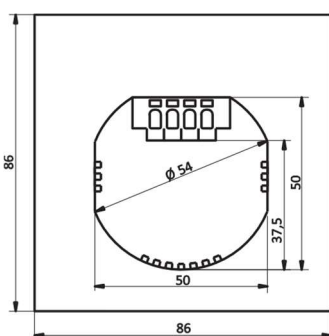
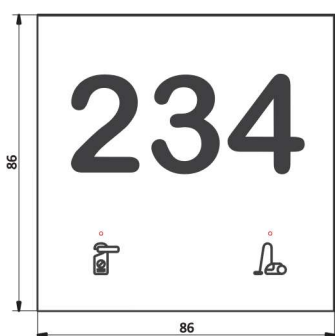
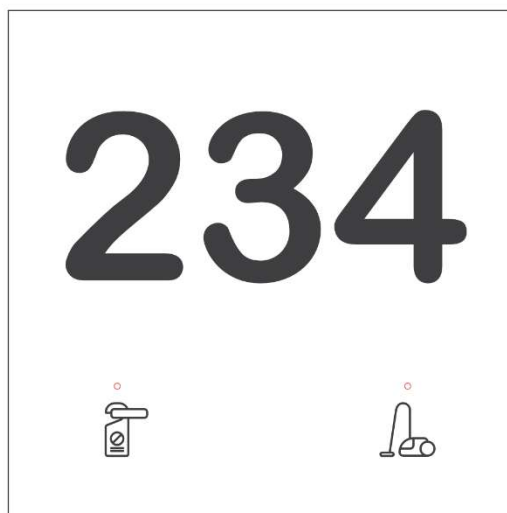
EvoRoom.2RN Szklany moduł hotelowy DnD/MuR, Modbus RTU

RMI-2RNx-02M to moduł informacyjny 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.

Moduł ten zapewnia typową dla pokoi hotelowych funkcjonalność, sygnalizując statusy DnD (*Do Not Disturb* - "Nie przeszkadzać") oraz MuR (*Make up Room* - "Posprzątaj pokój"). Standardowo, panel ma nadrukowany numer pokoju.

Po wybraniu żądania przez gościa na zadajniku pokojowym serii EvoRoom.72D lub EvoRoom.82D, odpowiedni symbol zostanie natychmiast wskazany (za pomocą dedykowanej diody LED) na module EvoRoom.2RN umieszczonym na zewnątrz pokoju. Ta informacja także może zostać automatycznie przekazana do systemu obsługi hotelu, usprawniając zarządzanie pokojami hotelowymi.

Dostępny 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
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	RMI-2RNW-02M / 5904423369346
Numer katalogowy / EAN – kolor czarny	RMI-2RNB-02M / 5904423369353