

Hotelowy włącznik prądu

Hotelowy włącznik prądu w standardzie Mifare to urządzenie, które zapobiega pozostawianiu przez gości hotelowych włączonego światła i innych urządzeń elektrycznych podczas ich nieobecności w pokoju. Zastosowanie takiego typu wyłączników hotelowych znacznie ogranicza zużycie energii elektrycznej o 20 - 30% co wiąże się z zmniejszeniem wydatków za energię.



Najważniejsze cechy:

- odczyt kart **Mifare** 13,56MHz, IC, EM
- wandaloodporne i ognioodporne wykonanie
- użycie niewłaściwej karty nie zamyka obwodu
- podświetlenie **LED**
- po 15 sekundach od wyciągnięcia karty przełącznik wyłącza się automatycznie
- zgodność z normami europejskimi **CE**

Specyfikacja techniczna

- Napięcie: 230 V AC, ~50 Hz
- Prąd znamionowy: 30 A
- Moc łączeniowa: 6900 VA
- Pobór mocy: 0,01 W
- Wymiary obsługiwanych karty: W56 mm * H85,6 mm * D0,76 - 1 mm
- Wymiary wyłącznika: W86 mm * H86 mm * D35 mm
- Montaż: Puszka końcowa Ø60 mm (europejska)