



Kontroler WIFIS-RMV licznik impulsów do bramki obrotowej

Numer katalogowy

WIFIS-RMV

Producent

SafeAutomation

Opis produktu

Bramka obrotowa ze stali nierdzewnej S1261

Kontroler WIFIS-RMV to dwukanałowy licznik impulsów, który umożliwia odczytywanie sygnałów szeregowych z terminali VendPay i wrzutników Comestero. W kontrolerze znajdują się diody komunikacyjne, takie jak L1 do kontroli pracy przełącznika, L2 wyświetlającej ilość odebranych impulsów oraz L3 odpowiedzialnej za komunikację WIFI. Po włączeniu zasilania i wybraniu sieci uHUB-WiFiS-RMV, można wejść na stronę konfiguracyjną, aby dostosować parametry urządzenia.

Urządzenie inteligentnie rozpoznaje impulsy i umożliwia dostosowanie parametrów, dzięki którym chronimy interesy klienta oraz własne.

- Łatwy tryb konfiguracji przez WEB Service
- Dostosowanie prędkości impulsów dla wrzutnika
- Dostosowanie prędkości impulsów dla terminala
- Aktywacja przełącznika po odebraniu skonfigurowanej ilości impulsów
- Regulowany czas pracy przełącznika
- Regulowany czas oczekiwania na kolejną monetę
- Regulowany czas ponownego otwarcia po otrzymaniu jednocześnie podwójnego impulsu (wejście grupowe)
- Możliwość aktualizacji przez WEB Service

Parametry techniczne:

Zasilanie: 12~26VDC

Prąd w stanie spoczynku: 60mA

Wyjście przełącznikowe: NC, COM, NO

Obciążenie przełącznika: 10A 230VAC/25VDC

dczyt przerwań: 100ms

Ustawienie domyślne: 6 impulsów

Wejścia sygnałowe: Stan niski lub wysoki

Wymiary (sz/dł/wys): 40 x 65 x 20mm

Diody komunikacyjne: L1 - kontrola pracy przełącznika, L2 - wyświetla ilość odebranych impulsów, L3 - odpowiada za komunikację WIFI