

Indeks: 5E075514  
Kod EAN: 8020614690055

Producent:

ISEO



## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>SMART GATEWAY POE</b> 5E075514	<b>2 056,06 zł</b> VAT 23%
<b>SMART GATEWAY WIFI</b> 5E075524	<b>2 056,06 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Smart Gateway PoE to urządzenie umożliwiające bezpośrednią komunikację zamków RFID z serwerem umieszczonym w chmurze i służącym do zarządzania pracą całego systemu, zbudowanego w oparciu o **platformę Argo**.

Pozwala przekształcić zamki offline w zamki online i sterować ich pracą z dowolnego miejsca na świecie. Dzięki obsłudze technologii **Bluetooth Smart 5.0** pozwala zarządzać zamkami, znajdującymi się w promieniu 10 metrów. Może stać na biurku lub zostać zamontowany na ścianie.

Urządzenie **Smart Gateway PoE** posiada procesor ARM 7, 512 MB RAM, 8 GB pamięci Flash eMMC i działa w oparciu o system operacyjny Linux. Rozszerza możliwości aplikacji Argo, umożliwiając zdalne zarządzanie pracą urządzeń, a jednocześnie zapewnia ten sam poziom bezpieczeństwa, jak w przypadku rozwiązań lokalnych.

Zastosowana architektura bezpieczeństwa zapewnia bezpośrednią szyfrowaną łączność z urządzeniami końcowymi. **Chmura ISEO** jest wykorzystywana wyłącznie do tunelowania i nie przechowuje żadnych wrażliwych danych związanych z zamkiem.

Smart Gateway PoE

## Podłączenie do routera PoE

Smart Gateway - podłączenie do routera PoE

Aby móc automatycznie uzyskiwać aktualny adres IP, urządzenie **Smart Gateway PoE** (Power over Ethernet) wymaga stałego połączenia poprzez kabel sieciowy Ethernet z gniazdem sieciowym w routerze PoE. Jednocześnie sam router PoE musi posiadać włączoną obsługę protokołu DHCP.

Alternatywnie urządzenie Smart Gateway PoE może zostać podłączone poprzez **kabel sieciowy LAN** do standardowego routera (zamiast do gniazda sieciowego Ethernet w routerze PoE). Jednak w tym przypadku wymaga ono zastosowania zasilacza o mocy 10W, podłączonego do Smart Gateway'a przez złącze USB-C. Zasilacz ten nie znajduje się w zestawie i jest dostępny na osobne zamówienie.

## Sygnalizacja LED

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

Na górnej części obudowy **Smart Gateway PoE** znajduje się pięć diod LED, które sygnalizują działania wykonywane przez urządzenie.

Smart Gateway PoE - diody



Z kolei z tyłu obudowy pomiędzy gniazdami USB-C i PoE, umieszczony jest przycisk **Reset**, służący do resetowania urządzenia.

Smart Gateway PoE - sposób działania



## Marka

ISEO to znany na całym świecie producent zamknięć ewakuacyjnych, wkładek, zamków, zamykaczy oraz urządzeń kontroli dostępu. Firma została założona ponad pięćdziesiąt lat temu na terenie Włoch. Początkowo koncentrowała swoją działalność na terenie Europy, ale pod koniec ubiegłego wieku rozpoczęła swoją ekspansję także na inne kontynenty. Obecnie posiada oddziały na Bliskim Wschodzie, w Malezji, Chinach, Republice Południowej Afryki, a także w Kolumbii i

Przedstawione informacje nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 Kodeksu Cywilnego. Ze względu na ciągle poszerzanie asortymentu niektóre informacje mogą być nieaktualne. NOVET Spółka z o.o. zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian oraz poprawiania treści udostępnianych w serwisie [www.novet.eu](http://www.novet.eu) w każdym czasie i w dowolnym zakresie bez wcześniejszego powiadomienia użytkowników. Kolory mają charakter orientacyjny i ze względu na technologię reprodukcji mogą się one różnić od rzeczywistych kolorów produktu.

Peru.