

Roger Access Control System

Instrukcja instalacji klucza sprzętowego RUD-6-LKY

Oprogramowanie firmowe: nd

Wersja dokumentu: Rev. D



Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w aktualnej wersji opublikowanej na stronie internetowej www.roger.pl. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w produkcie bez wcześniejszego powiadomienia.


WSTĘP

Klucz sprzętowy RUD-6-LKY jest niezbędny w przypadku stosowania licencjonowanej wersji programu zarządzającego systemem RACS 5 (VISO EX), jak też licencjonowanej wersji programu do rejestracji czasu pracy (RCP Master 3). Klucz podłącza się do portu USB komputera, na którym zainstalowany jest Serwer licencji będący składnikiem oprogramowania RogerSVC. Do aktywacji licencji dodatkowo niezbędny jest zakup pliku licencji określającego docelowe parametry licencjonowanego oprogramowania VISO EX lub RCPM3.

Uwaga: Alternatywnie zamiast sprzętowego klucza RUD-6-LKY można w szczególnych przypadkach zastosować wirtualny klucz licencyjny VLK-1Y. To rozwiązanie przeznaczone jest dla serwerów wirtualnych bez dostępu do portu USB. Klucz wirtualny działa przez okres 12 miesięcy i po tym czasie wymaga odnowienia subskrypcji. VLK-1Y wymaga stałego internetowego połączenia z zewnętrznymi serwerami NTP na porcie 123.

AKTYWACJA KLUCZA

Procedura aktywacji:

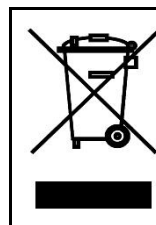
1. Podłącz klucz RUD-6-LKY do portu USB komputera.
2. Pobierz i zainstaluj pakiet oprogramowania RogerSVC ze strony www.roger.pl
3. W trakcie instalacji zaznacz składnik Serwer licencji i w zależności od wymagań danego systemu pozostałe składniki pakietu.
4. Uruchom Menedżer usług i dwukrotnie kliknij jego ikonę  w zasobniku Windows.
5. W otwartym oknie wybierz kafelek Serwis licencji.
6. W kolejnym oknie wybierz polecenie Wczytaj plik licencji i wskaż zamówiony wcześniej plik licencji określający jej parametry.
7. W przypadku wielostanowiskowej obsługi systemu wybierz opcję Konfiguruj adres i wpisz adres IP komputera oraz port tak by Serwer licencji mógł być dostępny dla innych stacji roboczych w sieci LAN.
8. Wybierz przycisk Uruchom lub Uruchom ponownie by uruchomić serwer.
9. Na każdej stacji roboczej systemu uruchom program podlegający licencjonowaniu (VISO EX, RCPM3) i w menu górnym wybierz System->Wybierz Serwer licencji.
10. W otwartym oknie, wskaż lub wprowadź adres IP komputera z zainstalowaną usługą Serwer licencji oraz podłączonym kluczem RUD-6-LKY.

Uwaga: Bez względu na ilość stacji roboczych z oprogramowaniem VISO EX i/lub RCPM3, Serwer licencji instaluje się na jednym komputerze w sieci LAN i podłącza się do niego jeden klucz RUD-6-LKY.

DODATKI

Tabela 1. Dane techniczne

Napięcie zasilania	5VDC bezpośrednio z portu USB
Nominalny pobór prądu	20 mA
Stopień ochrony	IP20
Zakres temp. pracy	+5... +45°C
Wilgotność względna	0 do 95% (bez kondensacji)
Wymiary W x S x G	88,0 x 30,5 x 14,5 mm
Waga	~20g
Zgodność	CE, RoHS



Symbol ten umieszczony na produkcie lub opakowaniu oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami, gdyż może to spowodować negatywne skutki dla środowiska i zdrowia ludzi. Użytkownik jest odpowiedzialny za dostarczenie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu gromadzenia zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Szczegółowe informacje na temat recyklingu można uzyskać u odpowiednich władz lokalnych, w przedsiębiorstwie zajmującym się usuwaniem odpadów lub w miejscu zakupu produktu. Gromadzenie osobno i recykling tego typu odpadów przyczynia się do ochrony zasobów naturalnych i jest bezpieczny dla zdrowia i środowiska naturalnego. Masa sprzętu podana jest w instrukcji.

Kontakt:

Roger Sp. z o. o. sp. k.
82-400 Gościszewo 59
Tel.: +48 55 272 0132
Faks: +48 55 272 0133
Pomoc tech.: +48 55 267 0126
Pomoc tech. (GSM): +48 664 294 087
E-mail: biuro@roger.pl
Web: <https://www.roger.pl/>