

RACS 5

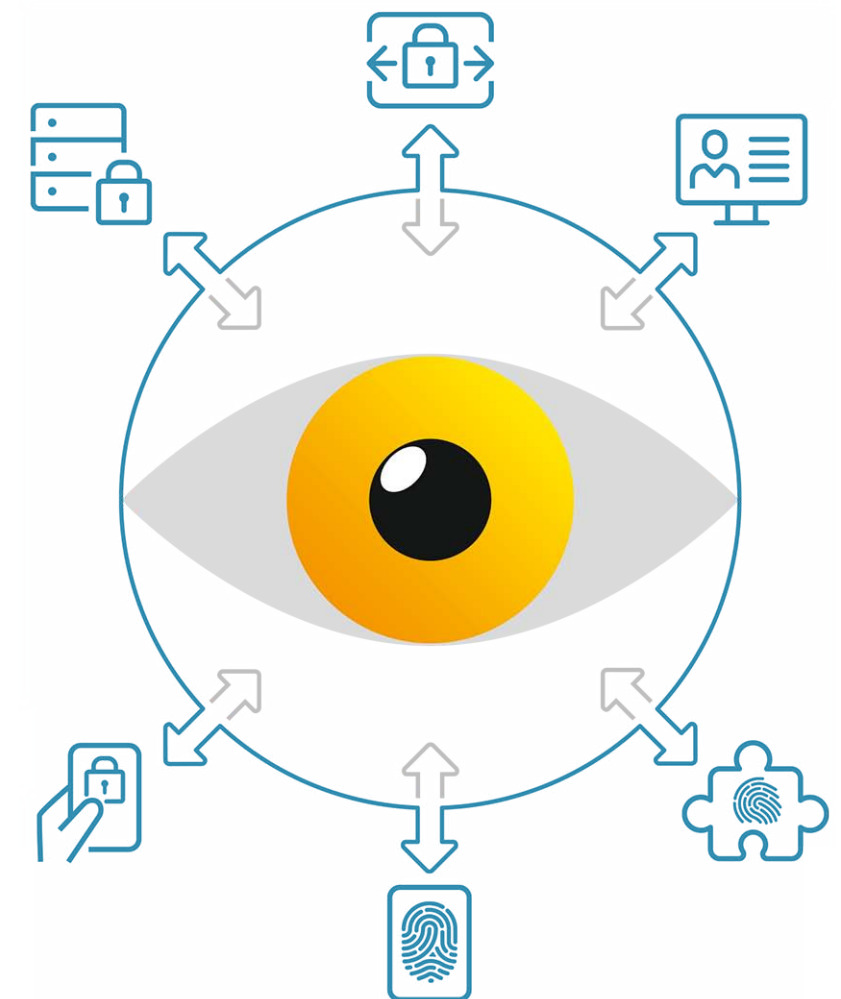
Skalowalny system
kontroli dostępu,
bezpieczeństwa i automatyki
klasy *Enterprise*



roger

Intelligence for Building

**Bezpieczeństwo w systemie
kontroli dostępu RACS 5**



Główne elementy systemu zabezpieczeń

- Bezpieczne identyfikatory
- Szyfrowanie wszystkich rodzajów komunikacji stosowanych w systemie
- Kontrolowany dostęp do oprogramowania zarządzającego



Bezpieczne karty

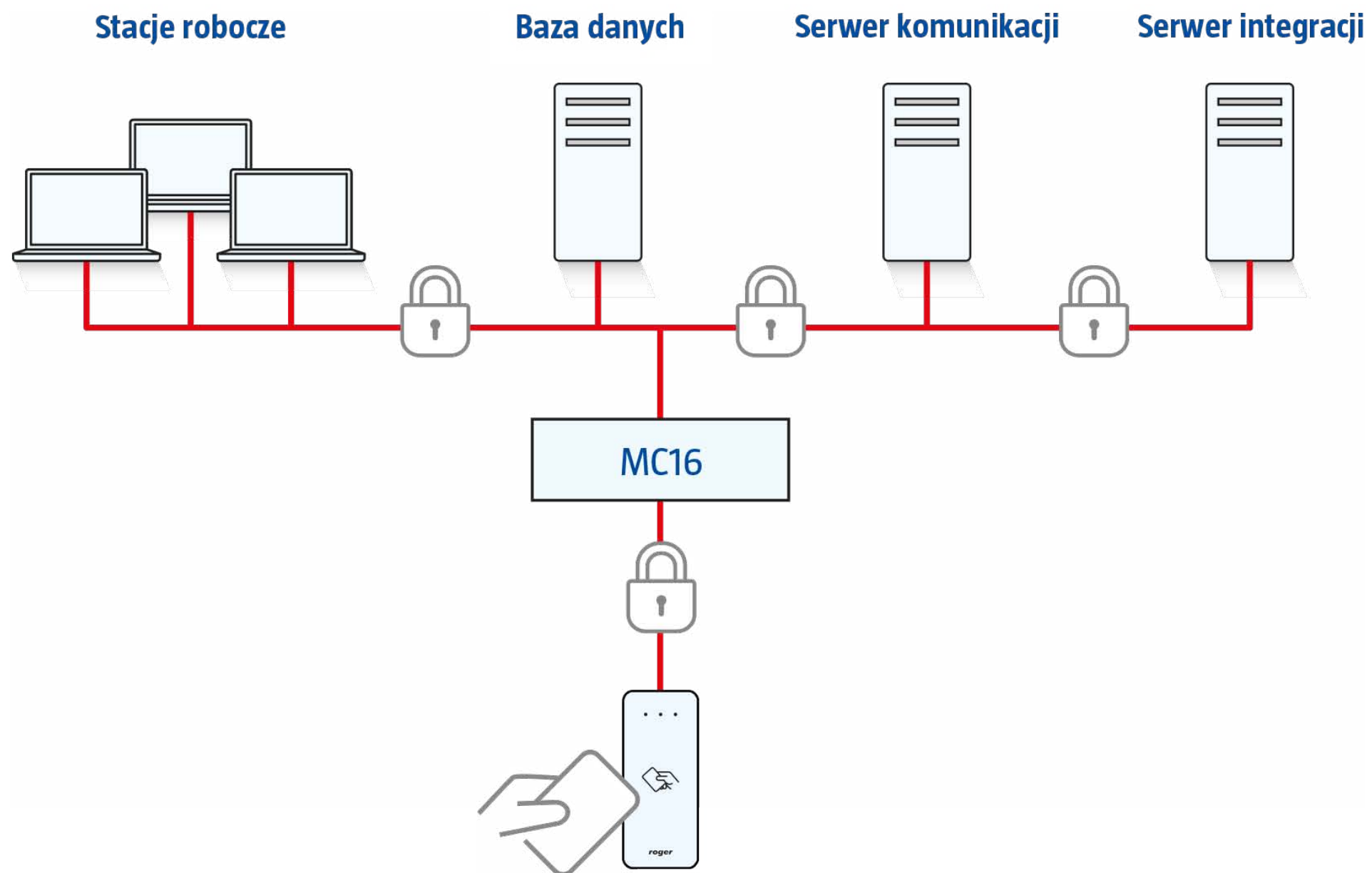
- MIFARE Plus®
- MIFARE® DESFire®



RACS 5

Bezpieczeństwo
w systemie kontroli
dostępu RACS 5

Szyfrowanie wszystkich rodzajów komunikacji stosowanych w systemie



RACS 5

Bezpieczeństwo
w systemie kontroli
dostępu RACS 5

Kontrolowany dostęp do oprogramowania zarządzającego

- Logowanie do oprogramowania za pomocą definiowanego loginu i hasła
- Logowanie do oprogramowania za pomocą Active Directory
- Konfigurowanie poziomów uprawnień operatorów
- Rejestracja działań operatorów



RACS 5

Bezpieczeństwo
w systemie kontroli
dostępu RACS 5

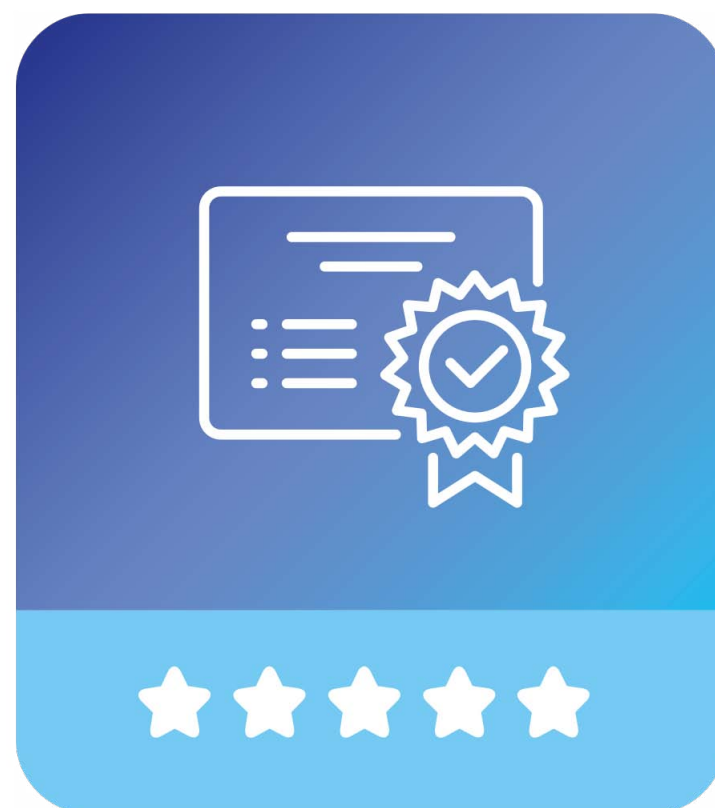
Elementy podnoszące bezpieczeństwo systemu

- Czytniki biometryczne
- Wieloetapowe tryby identyfikacji
- Autoryzacja zewnętrzna
- Wejście komisyjne
- Integracja z CCTV
- Integracja z systemem alarmowym



Zgodność z normami

- Norma obronna **NO-04-A004-6:2016**
- Systemy alarmowe i elektroniczne systemy zabezpieczeń **PN-EN 60839-11-1** Grade III
- Systemy alarmowe - Systemy kontroli dostępu w zastosowaniach dotyczących zabezpieczenia **PN-EN 50133-1** (wycofana), Poziom dostępu 3B / klasa środowiskowa II



roger

ROGER sp. z o.o. sp. k.
82-400 Sztum
Gościszewo 59
Polska

T. +48 55 272 0132
F. +48 55 272 0133
E. roger@roger.pl
www.roger.pl



Zastrzeżenie prawne

Niniejszy dokument podlega Warunkom Użytkowania w wersji bieżącej, opublikowanej w serwisie internetowym www.roger.pl.

RACS 5

Bezpieczeństwo
w systemie kontroli
dostępu RACS 5

Dziękujemy za uwagę