

Cennik

01.05.2016 Rev.B

roger[®]

System kontroli dostępu RACS 5










RACS 5

Ogólne warunki cennika:





- Ceny wyrażone są w polskich złotych na warunkach EXW Gościszewo (INCOTERMS 2000)
- Wszystkie podane ceny są cenami detalicznymi (sugerowanymi) i nie zawierają podatku VAT
- Transport firmą spedycyjną DHL
- Przy dostawach towaru o wartości powyżej 3000zł netto, koszt transportu pokrywa ROGER Sp.J.
- Niniejszy cennik nie stanowi oferty w rozumieniu prawa i jest publikowany jedynie dla celów informacyjnych
- Niniejszy cennik anuluje jego poprzednie wersje
- Ceny, specyfikacje oraz dostępność urządzeń mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia

Produkty i usługi dostarczane są wyłącznie w oparciu o Ogólne Warunki Handlowe (OWH) firmy ROGER Sp.J. Dokument ten można pobrać ze strony www.roger.pl





SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU RACS 5**SPRZĘT****KONTROLERY DOSTĘPU**


















Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
MC16-RAW		Płyta MC16 bez oprogramowania. Po wgraniu odpowiedniego oprogramowania oraz licencji może być wykorzystana jako dowolne urządzenie bazujące na module MC16.	320,0
MC16-1		1 przejście, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	540,0
MC16-2		2 przejścia, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	710,0
MC16-4		4 przejścia, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	970,0
MC16-8		8 przejść, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	1370,0
MC16-16		16 przejść, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	2170,0
MC16-UPG	n/d	Upgrade płyty głównej kontrolera MC16 do wyższej wersji (ilość obsługiwanych przejść) kalkulowany jako różnica pomiędzy ceną wersji docelowej kontrolera a ceną wersji posiadanej, zgodnie z cennikiem obowiązującym w dniu zamówienia Upgrade-u.	













KONTROLERY DOSTĘPU DLA WIND

Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
MC16-EVC-8		Kontroler dostępu dla wind klasycznych (z przyciskami wyboru piętra) z obsługą 8 pięter, dwa punkty logowania, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	1560,0
MC16-EVC-16		Kontroler dostępu dla wind klasycznych (z przyciskami wyboru piętra) z obsługą 16 pięter, dwa punkty logowania, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	2360,0
MC16-EVC-32		Kontroler dostępu dla wind klasycznych (z przyciskami wyboru piętra) z obsługą 32 pięter, dwa punkty logowania, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	3560,0
MC16-EVC-64		Kontroler dostępu dla wind klasycznych (z przyciskami wyboru piętra) z obsługą 64 pięter, dwa punkty logowania, 8000 identyfikatorów, Ethernet, 8 wejść, 8 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	5560,0

KONTROLERY AUTOMATYKI BUDYNKOWEJ


Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
MC16-BAC-8		Kontroler automatyki budynkowej 8 węzłów automatyki, Ethernet, 8 wejść, 6 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	710,0
MC16-BAC-16		Kontroler automatyki budynkowej 16 węzłów automatyki, Ethernet, 8 wejść, 6 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	970,0
MC16-BAC-32		Kontroler automatyki budynkowej 32 węzły automatyki, Ethernet, 8 wejść, 6 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	1370,0
MC16-BAC-64		Kontroler automatyki budynkowej 64 węzły automatyki, Ethernet, 8 wejść, 6 wyjść tranzystorowych, 2 wyjścia przekaźnikowe.	2170,0

EKSPANDERY			
Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
MCX402DR-BRD		Ekspander we/wy, 8 wejść, 2 wyjścia tranzystorowe, 2 wyjścia przekaźnikowe, obsługa dwóch czytników serii PRT (interfejs RACS CLK/DTA) lub Wiegand 24..66 bit.	320,0
MCX102DR-BRD		Ekspander we/wy, 2 wejścia, 1 wyjście tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe, obsługa jednego czytnika serii PRT (interfejs RACS CLK/DTA) lub Wiegand 24..66 bit.	145,0
MCX8-BRD		Ekspander we/wy, 8 wejść, 8 wyjść przekaźnikowych.	280,0
MCX2-BRD		Ekspander we/wy, 2 wejścia, 2 wyjścia przekaźnikowe.	135,0
CZYTNIKI MIFARE® Classic i Ultralight®			
SERIA QUADRUS			
Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
MCT82M		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny z klawiaturą dotykową, czarny panel, obudowa ciemnoszara.	305,0
MCT82M-W		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny z klawiaturą dotykową, biały panel i obudowa, oferowany na zasadach produkcji specjalnej.	305,0
MCT82M-BK		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny bez klawiatury, czarny panel, obudowa ciemnoszara.	260,0
MCT82M-BK-W		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny bez klawiatury, biały panel i obudowa, oferowany na zasadach produkcji specjalnej.	260,0
MCT82M-IO		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny z klawiaturą dotykową, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe, czarny panel, obudowa ciemnoszara.	355,0
MCT82M-IO-W		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny z klawiaturą dotykową, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe, biały panel i obudowa, oferowany na zasadach produkcji specjalnej.	355,0
MCT82M-IOBK		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny bez klawiatury, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe, czarny panel, obudowa ciemnoszara.	310,0
MCT82M-IOBK-W		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny bez klawiatury, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe, biały panel i obudowa, oferowany na zasadach produkcji specjalnej.	310,0
MCT84M		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny z klawiaturą dotykową, dwa klawisze funkcyjne, czarny panel, obudowa ciemnoszara.	305,0
MCT84M-W		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny z klawiaturą dotykową, dwa klawisze funkcyjne, biały panel i obudowa, oferowany na zasadach produkcji specjalnej	305,0
MCT84M-BK		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny bez klawiatury, czarny panel, obudowa ciemnoszara.	260,0
MCT84M-BK-W		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, wewnętrzny bez klawiatury, biały panel i obudowa, oferowany na zasadach produkcji specjalnej.	260,0
SERIA DOMINO			
Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
MCT12M		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, zewnętrzny z klawiaturą, 2 klawisze funkcyjne.	285,0

MCT12M-BK		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, zewnętrzny bez klawiatury.	260,0
MCT12M-IO		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, zewnętrzny z klawiaturą, 2 klawisze funkcyjne, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	335,0
MCT12M-IOBK		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, zewnętrzny bez klawiatury, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	310,0
CZYTNIKI MIFARE® DESFire® Plus®			
SERIA DOMINO			
<i>Indeks</i>	<i>Zdjęcie</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
MCT12M-DIO		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight/DESFire EV1/Plus, zewnętrzny z klawiaturą, 2 klawisze funkcyjne, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe	625,0
MCT12M-DIOBK		Czytnik MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight/DESFire EV1/Plus, zewnętrzny bez klawiatury, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe	600,0
CZYTNIKI EM 125 kHz			
SERIA RADIUS			
<i>Indeks</i>	<i>Zdjęcie</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
MCT64E-IO		Czytnik EM 125 kHz, wewnętrzny z klawiaturą, klawiatura, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	305,0
MCT66E-IO		Czytnik EM 125 kHz, zewnętrzny bez klawiatury, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	280,0
SERIA DOMINO			
<i>Indeks</i>	<i>Zdjęcie</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
MCT12E		Czytnik EM 125 kHz, zewnętrzny z klawiaturą, 2 klawisze funkcyjne.	255,0
MCT12E-BK		Czytnik EM 125 kHz, zewnętrzny bez klawiatury.	230,0
MCT12E-IO		Czytnik EM 125 kHz, zewnętrzny z klawiaturą, 2 klawisze funkcyjne, 3 linie wejściowe, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	305,0
MCT12E-IOBK		Czytnik EM 125 kHz, zewnętrzny bez klawiatury, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	280,0
CZYTNIKI EM 125 kHz oraz 13.56 MHz MIFARE Classic			
SERIA RADIUS			
<i>Indeks</i>	<i>Zdjęcie</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
MCT68ME-IO-I		Czytnik kart standardu EM 125 kHz oraz 13.56 MHz MIFARE Classic, wewnętrzny z klawiaturą, cztery klawisze funkcyjne, wyświetlacz LCD, 3 wejścia, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe.	490,0

MCT68ME-IO-0		Czytnik kart standardu EM 125 kHz oraz 13.56 MHz MIFARE Classic, wewnętrzny z klawiaturą, cztery klawisze funkcyjne, wyświetlacz LCD, 3 wejścia, 2 wyjścia tranzystorowe, 1 wyjście przekaźnikowe, obudowa z daszkiem.	590,0
POZOSTAŁE CZYTNIKI			
<i>Indeks</i>	<i>Zdjęcie</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
RUD-3		Czytnik USB MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight, funkcja programowania kart.	284,0
RUD-3-DES		Czytnik USB MIFARE 13.56 MHz Classic, Ultralight, DESFire EV1, funkcja programowania kart.	580,0
RUD-4		Czytnik USB MIFARE 13.56 MHz Classic, Ultralight, oraz EM 125 kHz, funkcja programowania kart MIFARE, obudowa stacjonarna z kieszenią na kartę.	560,0
RUD-4-DES		Czytnik USB MIFARE 13.56 MHz Classic/Ultralight/DESFire EV1 oraz EM 125 kHz, funkcja programowania kart MIFARE, obudowa stacjonarna z kieszenią na kartę.	860,0
OPRGRAMOWANIE			
RogerVDM			
<i>Indeks</i>	<i>Zdjęcie</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
RogerVDM		Program narzędziowy służący do niskopoziomowej konfiguracji wybranych urządzeń z oferty.	Bezpłatny
VISO			
<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>		
VISO ST	VISO ST jest standardową wersją programu VISO przeznaczonego do zarządzania systemem RACS 5. Wersja VISO ST jest udostępniana na zasadach darmowej licencji na użytkowanie i nie wymaga klucza licencji.		
VISO EX	<p>Program VISO EX wymaga klucza sprzętowego oraz tzw. pliku licencyjnego. Kluczem sprzętowym może być czytnik zbliżeniowy RUD-2 lub RUD-3. Plik licencyjny jest generowany indywidualnie dla każdego klucza sprzętowego i zawiera dane określające funkcjonalności udostępnione w ramach danej licencji. Plik licencyjny jest podpisany elektronicznie a wszelkie próby jego modyfikacji powodują że traci on swoją ważność. W ogólnym przypadku licencja VISO EX składa się z licencji bazowej oraz opcjonalnie, z jednej lub wielu licencji szczegółowych. Licencja bazowa określa maksymalną ilość przejść w systemie i może występować samodzielnie. Licencje szczegółowe dotyczą różnorodnych funkcjonalności systemu i zawsze wymagają towarzyszącej im licencji bazowej. Cena licencji bazowej zależy od ilości przejść w systemie natomiast ceny licencji szczegółowych są uzależnione od typu funkcjonalności których dotyczą i mogą być dodatkowo uzależnione od ilości przejść oraz ilości aktywnych identyfikatorów w systemie.</p> <p><i>Uwaga: Czytnik pełniący rolę klucza sprzętowego może być równolegle wykorzystywany jako tzw. czytnik administratora systemu.</i></p>		
LICENCJA BAZOWA VISO EX			
<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>	
LIC-VISO-EX-BS-8	Licencja bazowa dla systemów do 8 przejść.	800,0	
LIC-VISO-EX-BS-16	Licencja bazowa dla systemów do 16 przejść.	1000,0	
LIC-VISO-EX-BS-32	Licencja bazowa dla systemów do 32 przejść.	1250,0	
LIC-VISO-EX-BS-64	Licencja bazowa dla systemów do 64 przejść.	1560,0	
LIC-VISO-EX-BS-128	Licencja bazowa dla systemów do 128 przejść.	1950,0	
LIC-VISO-EX-BS-256	Licencja bazowa dla systemów do 256 przejść.	2450,0	
LIC-VISO-EX-BS-512	Licencja bazowa dla systemów do 512 przejść.	3050,0	
LIC-VISO-EX-BS-1024	Licencja bazowa dla systemów do 1024 przejść.	3800,0	
LIC-VISO-EX-BS-2048	Licencja bazowa dla systemów do 2048 przejść.	4750,0	

LICENCJA NA PRZEJŚCIA VISO EX		
<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
LIC-VISO-EX-AD-8	Za każde przejście dla systemów do 8 przejść.	100,00
LIC-VISO-EX-AD-16	Za każde przejście dla systemów do 16 przejść.	120,00
LIC-VISO-EX-AD-32	Za każde przejście dla systemów do 32 przejść.	140,00
LIC-VISO-EX-AD-64	Za każde przejście dla systemów do 64 przejść.	160,00
LIC-VISO-EX-AD-128	Za każde przejście dla systemów do 128 przejść.	180,00
LIC-VISO-EX-AD-256	Za każde przejście dla systemów do 256 przejść.	200,00
LIC-VISO-EX-AD-512	Za każde przejście dla systemów do 512 przejść.	220,00
LIC-VISO-EX-AD-1024	Za każde przejście dla systemów do 1024 przejść.	240,00
LIC-VISO-EX-AD-2048	Za każde przejście dla systemów do 2048 przejść.	260,00
LICENCJA NA DODATKOWE STANOWISKA VISO EX		
<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
LIC-VISO-EX-WS-8	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 8 przejść.	400,0
LIC-VISO-EX-WS-16	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 16 przejść.	500,0
LIC-VISO-EX-WS-32	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 32 przejść.	625,0
LIC-VISO-EX-WS-64	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 64 przejść.	780,0
LIC-VISO-EX-WS-128	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 128 przejść.	980,0
LIC-VISO-EX-WS-256	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 256 przejść.	1220,0
LIC-VISO-EX-WS-512	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 512 przejść.	1525,0
LIC-VISO-EX-WS-1024	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 1024 przejść.	1900,0
LIC-VISO-EX-WS-2048	Za każde dodatkowe stanowisko w systemach do 2048 przejść.	2350,0
LICENCJA NA IDENTYFIKATORY VISO EX		
<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
LIC-VISO-EX-AC-8	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 8 przejść.	2000,0
LIC-VISO-EX-AC-16	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 16 przejść.	2500,0
LIC-VISO-EX-AC-32	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 32 przejść.	3125,0
LIC-VISO-EX-AC-64	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 64 przejść.	3900,0
LIC-VISO-EX-AC-128	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 128 przejść.	4900,0
LIC-VISO-EX-AC-256	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 256 przejść.	6100,0
LIC-VISO-EX-AC-512	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 512 przejść.	7600,0
LIC-VISO-EX-AC-1024	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 1024 przejść.	9500,0
LIC-VISO-EX-AC-2048	Rozszerzenie o 1000 identyfikatorów w systemach do 2048 przejść.	11900,0
LICENCJA NA OGÓLNY SERWER INTEGRACJI (SDK) VISO EX		
<i>Indeks</i>	<i>Opis</i>	<i>Cena</i>
LIC-VISO-EX-IS-8	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemie do 8 przejść.	2000,0
LIC-VISO-EX-IS-16	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 16 przejść.	2500,0
LIC-VISO-EX-IS-32	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 32 przejść.	3125,0
LIC-VISO-EX-IS-64	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 64 przejść.	3900,0
LIC-VISO-EX-IS-128	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 128 przejść.	4900,0
LIC-VISO-EX-IS-256	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 256 przejść.	6100,0
LIC-VISO-EX-IS-512	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 512 przejść.	7600,0
LIC-VISO-EX-IS-1024	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 1024 przejść.	9500,0
LIC-VISO-EX-IS-2048	Za każde 1000 aktywnych identyfikatorów w systemach do 2048 przejść.	11900,0

VISO EX UPGRADE			
Indeks	Opis		
LIC-VISO-EX-UPG	Upgrade VISO EX polegający na zwiększeniu liczby przejść w systemie jest kalkulowany jako różnica pomiędzy kosztem licencji docelowych, a kosztem licencji aktualnie posiadanych np.: Upgrade z systemu obsługującego maksymalnie 16 przejść do systemu obsługującego maksymalnie 32 przejścia przy zachowaniu tej samej funkcjonalności kalkulowany jest jako różnica pomiędzy kosztem wszystkich licencji docelowych (-32) a kosztem wszystkich licencji posiadanych (-16) zgodnie z cennikiem obowiązującym w dniu zamówienia Upgrade-u.		
MATERIAŁY SZKOLENIOWE			
Indeks	Zdjęcie	Opis	Cena
DB-6A-PL Możliwość wypożyczenia		System demonstracyjno-szkoleniowy dla systemu kontroli dostępu RACS 5. Na tablicy o wymiarach 100x60x3cm umieszczono kontroler MC16, zestaw czytników MCT oraz ekspanderów MCX i połączono je w przykładowy sieciowy system kontroli dostępu. Polska wersja językowa.	3345,0
USŁUGI			
Indeks	Opis		
Produkcja specjalna	Koszt przygotowania dokumentacji dla wersji specjalnej produktu jest uzależniony od wymaganych modyfikacji i jest określany indywidualnie. Cena produktu w wykonaniu specjalnym jest uzależniona od wymaganych modyfikacji i jest określana indywidualnie. Koszt uruchomienia produkcji dla zamówień nie przekraczających 50 szt. w odniesieniu do jednego modelu urządzenia - 1800 PLN netto. Aby uzyskać więcej informacji na temat produktu w wykonaniu specjalnym prosimy o przesłanie zapytania na roger@roger.pl		
OFERTA UZUPEŁNIAJĄCA			
Indeks	Opis		
Oferta uzupełniająca	Ofertę uzupełniającą dla systemu RACS 5 zawarto w cenniku ogólnym, dostępnym na www.roger.pl . W skład oferty uzupełniającej wchodzi: <ul style="list-style-type: none"> • Czytnik linii papilarnych RFT1000 • Czytniki dalekiego zasięgu • Zasilacze • Akcesoria kontroli dostępu • Transpondery zbliżeniowe 		

roger[®]

ROGER sp.j
Gościszewo 59
82-400 Sztum
Polska

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