



[DRUKUJ](#)

[Instrukcja BSR-207Polska](#)

[Deklaracja zgodności Angielska](#)

[Deklaracja zgodności Polska](#)

POKAŻ INNE PRODUKTY TEJ SERII:

Urządzenia firmy ZAMEL cechowane tym znakiem mogą współpracować ze sobą.

OZNACZENIA



BEZPRZEWODOWY STEROWNIK RYGLA

(BSR-207)

- PRZEZNACZONY DO STEROWANIA ZAMKIEM ELEKTROMAGNETYCZNYM ZA POMOCĄ PILOTA,
- UMOŻLIWIA ZABUDOWANIE RYGLA PRZY FURTCE LUB DRZWIACH WEJŚCIOWYCH BEZ POTRZEBY PROWADZENIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ,
- STEROWNIK RYGLA ZASILANY CZTEREMA BATERIAMI ALKALICZNYMI 1,5 V TYPU R-20, KTÓRE ZAPEWNIAJĄ POPRAWNĄ PRACĘ URZĄDZENIA PRZEZ OKRES 12 MIESIĘCY,
- ZASIĘG DZIAŁANIA W TERENIE OTWARTYM: 100 M DLA PILOTA TYP P-207/2 ORAZ 50 M DLA PILOTÓW – BRELOKÓW: TYP P-205/2 I P-205/4,
- MOŻLIWOŚĆ STEROWANIA JEDNYM ZAMKIEM ELEKTROMAGNETYCZNYM ZA POMOCĄ KILKU (MAX. 6) PILOTÓW,
- BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA DZIĘKI ZASTOSOWANIU KODU ZMIENNEGO KEELOQ,
- AKUSTYCZNA SYGNALIZACJA ZWOLNIENIA ELEKTROMAGNESU.

DANE HANDLOWE (BSR-207)

Kolor	szary
Opakowanie zbiorcze	6a
Waga	[g] 860 (z bateriami)
Wymiary	[mm] ø 50 x 345

DANE TECHNICZNE (BSR-207)

Symbol	BSR-207
Zasilanie, pobór	4 baterie 1,5 V typu R20
Stopień ochrony	IP 44
Okres gwarancji	24 miesiące
Tryb pracy	monostabilny
Ilość pilotów w komplecie	1
Ilość pilotów do wpisania	6
Wejście/Wyjście	elektromagnes 12 V / 0,35 A
Liczba kanałów	1
Częstotliwość	433,92 MHz
Moc nadajnika	< 5 mW
Kodowanie	KEELOQ
Zasięg działania	50 ÷ 100 m
Temperaturowy zakres pracy	od -20°C do +35°C
Czas pracy monostabilnej	8s
Typ kodowania	dynamiczny, KEELOQ
Klasa ochronności	III

ZESTAW ZAWIERA:

P-207/2
Pilot



WSPÓŁPRACUJE Z

P-205/2
Pilot



P-205/4
Pilot



P-207/2
Pilot



P-205/8
Pilot



RT-219
Retransmitter



P-235
Pilot

