



Indeks: **0000098TE0698**  
Kod EAN: **8032568396006**

Producent:	ISEO
Wykończenie:	Czarne
Do drzwi:	Z kontrolą dostępu
Sposób montażu:	Naścienny

## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>ZEWNĘTRZNY CZYTNIK TRANSPONDERA DO X1R</b> 0000098TE0698	<b>438,52 zł</b> VAT 23%
<b>KLAWIATURA Z CZYTNIKIEM TRANSPONDERA DO X1R EASY</b> 0000098PE0698	<b>1 778,32 zł</b> VAT 23%

## Opis produktu

Zewnętrzny czytnik transpondera do zamków serii x1R. Montowany nawierzchniowo na ścianie. Umożliwia wygodne uwierzytelnianie dostępu.

### Zamek zasilany przy użyciu baterii alkalicznych

Zamieszczony na rysunku obok schemat obrazuje sposób montażu zamka w przypadku zasilania przy użyciu zestawu sześciu baterii alkalicznych.

- Zamek x1R Easy
  - Czujnik drzwi (dostarczany z zamkiem)
  - Kabel do przesyłania polecenia zdalnego otwarcia (dostarczany z zamkiem)
- Rygiel
  - Pręt łączący
- Kaseta na baterie z kablem zasilającym
  - Zestaw baterii alkalicznych
- Szyld
- Wewnętrzny programator z przyciskami
- Przepust kablowy
- Transponder xKey
- Szyld zabezpieczający wkładkę Ø 46 H 26 mm
- 9. Czytnik transpondera**
- Klawiatura z czytnikiem poświadczeń
- Poświadczenia

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.

## Zamek zasilany przy użyciu baterii akumulatorowych

Zamieszczony na rysunku obok schemat obrazuje sposób montażu zamka w przypadku zasilania przy użyciu zestawu **sześciu baterii akumulatorowych**.

1. Zamek x1R Easy
  - 1.1 Czujnik drzwi (dostarczany z zamkiem)
  - 1.2 Kabel do przesyłania polecenia zdalnego otwarcia (dostarczany z zamkiem)
2. Rygiel
  - 2.1 Pręt łączący
3. Kasetka na baterie z kablem zasilającym
  - 3.1 Zestaw baterii akumulatorowych
4. Szyld
5. Wewnętrzny programator z przyciskiem
6. Przepust kablowy
7. Transponder xKey
8. Szyld zabezpieczający wkładkę Ø 46 H 26 mm
- 9. Czytnik transpondera**
10. Klawiatura z czytnikiem poświadczeń
11. Poświadczenia
12. Ładowarka do baterii akumulatorowych
13. Transformator
14. Centrala sterująca I/O
15. Zasilacz

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.

Zamek elektromotoryczny x1R Easy zasilany bateriami akumulatorowymi

## Zamek zasilany z sieci elektrycznej

Zamieszczony na rysunku obok schemat obrazuje sposób montażu zamka w przypadku **zasilania z sieci elektrycznej**.

1. Zamek x1R Easy
  - 1.1 Czujnik drzwi (dostarczany z zamkiem)
  - 1.2 Kabel do przesyłania polecenia zdalnego otwarcia (dostarczany z zamkiem)
2. Rygiel
  - 2.1 Pręt łączący
3. Kasetka na baterie z kablem zasilającym
  - 3.1 Zestaw baterii akumulatorowych
4. Szyld
5. Wewnętrzny programator z przyciskiem
6. Przepust kablowy
7. Transponder xKey
8. Szyld zabezpieczający wkładkę Ø 46 H 26 mm
- 9. Czytnik transpondera**
10. Klawiatura z czytnikiem poświadczeń
11. Poświadczenia
12. Ładowarka do baterii akumulatorowych
13. Transformator

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.

14. Centrala sterująca I/O
15. Zasilacz
16. Odbiornik do pilota radiowego

Zamek elektromotoryczny x1R Easy zasilany z sieci

