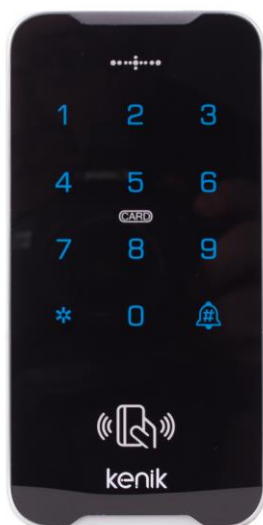




## Zamek szyfrowy (KG-K211UTW)

### Najważniejsze cechy:

- Zasilanie 12V DC  $\pm 10\%$
- Pamięć 3000 użytkowników
- Zasięg czytnika: 5 – 10 cm
- Maksymalne obciążenie styków przekaźnika: 3A
- Standard RFID: UNIQUE 125kHz
- Wyjścia: przekaźnikowe: NO/NC; dzwonnka: 12V max. 1mA
- Interfejs Wiegand: Wiegand 26/34 bit
- Temperatura pracy:  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $70^{\circ}\text{C}$
- Wilgotność pracy: 20% do 90%
- Wymiary: 141 x 71 x 18 mm
- Klasa szczelności: IP68



### Opis produktu:

Zamek szyfrowy Kenik KG-K211UTW przeznaczony jest do obsługi jednego przejścia (drzwi). Wyposażony jest w klawiaturę oraz czytnik kart RFID, istnieje również możliwość skonfigurowania linii Wiegand 26 lub 34 do połączenia urządzenia z np. kontrolerem dostępu. Urządzenie obsługuje do 3000 użytkowników, a do każdego z nich możemy przypisać kod, kartę lub kod + kartę. Zamek szyfrowy posiada podświetlaną, dotykową klawiaturę, zabezpieczenia przeciwzwarceniowe oraz klasę szczelności IP68.