

## KR502

**KR502** to czytnik który działa na protokole **Wiegand** i przystosowany jest do integracji z urządzeniami posiadającymi interfejs Wiegand (np. K3-400, SCR100). **KR502** nie posiada własnej pamięci, czyli nie może działać samodzielnie. Zastosowanie znajduje przy systemie **kontroli dostępu** jak również przy systemach **rejestracji czasu pracy**. Wbudowana klawiatura umożliwia weryfikację przez wprowadzenie kodu **PIN**. Urządzenie posiada nowoczesny wygląd a przy tym jest wytrzymały (klasa szczelność **IP64**) dzięki czemu może być użytkowany na zewnątrz.



Przy spełnieniu odpowiednich warunków urządzenie dzięki chipowi LEGIC SM4200 jest kompatybilne z różnymi standardami kart **RFID**, takimi jak Mifare, ICODE, TI-Tagit, Sony Felica, czy HID iClass.



### Specyfikacja techniczna

Metoda weryfikacji	karta zbliżeniowa, kod PIN
Pojemność użytkowników	Nie
Pojemność logów	Nie
Komunikacja	Wiegand 34 bit
Komunikaty wizualne	Tak - dioda LED (czerwona, zielona)
Komunikaty audio	Tak - dźwiękowe

Wyświetlacz	Nie
Klawiatura	Nie
Interfejs Wiegand	Tak
Klasa szczelności	IP65
Wymiary (mm)	86x86x20
Waga(kg)	0,15
Zasilanie	6-14V DC Max. 70mA
Temperatura pracy	-20°C~65°C
Wilgotność otoczenia	10%~90%
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS
W zestawie	czytnik, instrukcja





**Timaco Sp. z o.o.**  
ul. Stanisława Witczaka 139  
41-902 Bytom  
NIP: 631-26-83-199, REGON: 382038481  
KRS: 0000762626, BDO: 000430320

**kr502**