

## Wkładka CY21



### Opis produktu

- Prosta instalacja bez okablowania
- Bezpieczna inwestycja dzięki prostemu przeprogramowaniu/usunięciu zgubionych transponderów
- 7 wersji umożliwiających dostosowanie do każdej grubości drzwi
- 2 tryby pracy: Offline/Online (ZKBio CVSecurity)
- Bezprzewodowa komunikacja przez NFC i Bluetooth
- Ochrona przed przewierceniem i wyciągnięciem

### Funkcja

- Elastyczność w zarządzaniu dostępem
- Długa żywotność baterii
- Długa żywotność cylindra dzięki rewolucyjnemu złączeniu i wysokiej jakości produktu
- Bezpieczna inwestycja dzięki prostemu przeprogramowaniu/usunięciu zgubionych transponderów
- Prosta instalacja bez okablowania
- 7 wersji umożliwiających dostosowanie do dowolnej grubości drzwi
- 4 profile (europrofil, szwajcarski profil okrągły, skandynawski profil owalny i okrągły)
- Planowanie bezpieczeństwa, ponieważ cyfrową kontrolę dostępu można łatwo rozszerzyć w dowolnym momencie
- 3 warianty wyjścia energetycznego
- 2 tryby pracy: Offline/Online (ZKBio CVSecurity)

### Specyfikacja

Model	Rok 2021
Technologia komunikacyjna	NFC z Bluetooth 4.2
Technologia identyfikacji użytkownika	Mifare RFID 13,56 MHz
Obsługiwane media blokujące	Mifare DESFire, Mifare Classic, Mifare Plus,
Metody programowania	Oprogramowanie, Master Card, Karta Progr
Typ baterii	CR2
Żywotność baterii lat	Prąd stały 12 V (±5%)
Maksymalna temperatura robocza	65°C
Maksymalna wilgotność względna (%)	99
Minimalna temperatura pracy	-25°C
Wymiary (dł.*szer.*wys.)	30/30mm 35/30mm 30/35mm 35/35mm 30
Zgodne oprogramowanie	ZKBio CVSecurity