



# Instrukcja obsługi SpaceLocker ZBT

SPACEBMS SP. Z 0.0. ul. Zbożowa 3/6 Kraków 30-002 NIP: 677-246- 25-19

# Spis treści:

1. Informacje ogólne
2.Budowa
3.Wymiary
4.Zawartość opakowania
5.Zasilanie
5.1 Zasilanie bateryjne
5.2 Zasilanie przewodowe ( zasilacz zewnętrzny)
6.Montaż
7. Pierwsze uruchomienie
7.1 Parowanie z centralą
7.2 Dodanie kart
8. Reset do ustawień fabrycznych



# **1.Informacje ogólne**

Dziękujemy za wybór naszego rozwiązania. Prosimy o uważne zapoznanie się z niniejszą instrukcją, nim rozpoczniesz montaż lub korzystanie z zamka. Zalecamy zatrudnienie profesjonalnych montażystów, aby zainstalowali zamek, opierając się na tym poradniku. Nie rozdzielaj od siebie przedmiotów, zachowaj dowód zakupu na wypadek jakichkolwiek reklamacji. Skontaktuj się z naszymi dystrybutorami lub działem wsparcia technicznego, jeżeli masz dodatkowe pytania.

#### Uwagi

- 1. Nie zamykaj szafki przed weryfikacją poprawności działania zamka.
- 2. Istnieje 3 możliwości odblokowania zamka: aplikacja, karta i bluetooth po bezpośrednim

podłączeniu się do zamka

- 3. Trzymaj urządzenie z dala od cieczy.
- 4. Zamknij szafkę, gdy wychodzisz z domu/biura.
- 5. Zamek zasilany jest 4 bateriami AAA



### 2.Budowa



### 3. Wymiary





## **4.Zawartość opakowania**

Przedmiot	Nazwa	Ilość
1	Zamek SpaceLocker ZBT	1
2	Mechanizm z ryglem	1
3	Wkręty montażowe	4
4	Śruba klapki baterii	1

SPACEBMS SP. Z 0.0. ul. Zbożowa 3/6 Kraków 30-002 NIP: 677-246- 25-19

## 5. Zasilanie



Space Locker ZBT może być zasilany napięciem od 4,5 do 6,5 V DC. Wyróżniamy dwie metody zasilania zamka:

- 1. Bateryjna (4 szt. bateri AAAA)
- 2. Zewnętrzny zasilacz 5V

#### 5.1 Zasilanie bateryjne

Do zasilania bateryjnego zamka Space Locker ZBT niezbędne są 4 baterie AAA. Baterie montowane są w koszyczku bateryjnym zabezpieczonym klapką ze śrubą. Po zdemontowaniu śruby podważamy klapkę i otrzymujemy łatwy dostęp do koszyczka. Prosze zwrócić uwagę na odpowiednią polaryzację baterii zgodnie z oznaczeniami na koszyczku.

#### 5.2 Zasilanie przewodowe (zasilacz zewnętrzny)

Zamek szafkowy Space Locker ZBT może być również zasilany przewodowo przy pomocy zewnętrznego zasilacza o napięciu 5V i natężeniu prądu 2A. Zasilacz zewnętrzny musi być zakończony złączem o średnicy 2,5 mm.

## <u>6. Montaż</u>

Montaż mechaniczny jest bardzo prosty. Zwróć uwagę na solidne przymocowanie zamka do szafki, żeby uniknąć jego wyrwania. Do montaży wykorzystaj otwory montażowe zaznaczone w rozdzielę **2.Budowa**. Zwróć uwagę na centryczny montaż rygla względem mechanizmu ryglującego w zamku. Zamek Space Locker potrafi odczytywać karty mifare będąc zamontowany za płytą meblową o grubości 18 mm.

### 7. Pierwsze uruchomienie

#### 7.1 Parowanie z centralą

Po zasileniu urządzenie wejdzie automatycznie w tryb parowania. Uruchamiamy tryb parowania centrali (procedura opisana w instrukcji aplikacji Space Manager) następnie naciskamy krótko przycisk **RESET** do usłyszenia dźwięku "PI". Czekamy na kolejny dźwięk "Pi", który potwierdza nawiązanie komunikacji z centralą. Następnie po raz drugi krótki naciskamy przycisk **RESET**. Po usłyszeniu kolejnego dźwięki "Pi" zamek zostanie dodany do centrali. W trakcie całej procedury prosze zwracać również uwagę na ekran smartfona, który posłużył nam do wprowadzenia centrali w tryb parowania.



#### 7.2 Dodanie kart

Po poprawnym sparowaniu zamka z centralą możemy przejść do dodania pierwszego użytkownika (karty) za pośrednictwem aplikacji Space menger. Do tego momentu zamek będzie w trybie serwisowym, w którym każda przyłożona karta otworzy zamek. W aplikacji Space manager wchodzimy w zamek, na którym chcemy dodać kartę oraz wybieramy **DODAJ NOWEGO UŻYTKOWNIKA->KARTA ZBLIŻENIOWA-> Zdalnie uruchom czytnik kart**. Po tym kroku zamek szafkowy powinien wydać dźwięk "Pi" sygnalizujący uruchomienie czytnika kart następnie możemy zbliżyć kartę, która chcemy dodać. Podpisujemy użytkownika z poziomu aplikacji. Gotowe.

Bardziej szczegółowo proces ten został opisany w instrukcji do aplikacji Sapec Mnager w rozdziale **7.3.3.3 Dodawanie karty zbliżeniowej** 

### 8. Reset do ustawień fabrycznych

Użytkownik powinien zresetować urządzenie do ustawień fabrycznych gdy zgubi kartę. Aby zresetować: przytrzymaj przycisk RESET przez około 7 sekund, dopóki nie usłyszysz 7 raz krótkiego dźwięku "Di", oraz na koniec dłuższego dźwięku "Di". Wówczas puść przycisk, urządzenie się zresetuje. Zresetowane zostaną ustawienia wszystkich użytkowników dlatego zalecamy rozwagę.