

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zamek PS 300

Instrukcja użytkownika zamka PS300

UWAGA!!

Wszystkie operacje zmiany kodu należy wykonywać na OTWARTYCH DRZWIACH!!!

Zamek może być otwarty przy użyciu 6 cyfrowego kodu.

Każde wciśnięcie przycisku (z wyjątkiem „ENTER”) jest potwierdzane krótkim sygnałem dźwiękowym i zaświeceniem **zielonej diody** na tarczy zamka. Jeżeli w ciągu 10 sekund żaden przycisk nie zostanie wciśnięty, lub kod nie zostanie wprowadzony w przeciągu 30 sekund, zamek automatycznie przejdzie w stan czuwania.

Jeżeli kod zostanie wprowadzony prawidłowo, zamek wyemituje podwójny sygnał dźwiękowy i zamiga dwa razy **zielona dioda**. Po tym dioda będzie migłała jeszcze 7 sekund. Po wprowadzeniu właściwego kodu blokada zamka zostanie zdjęta i umożliwi przekręcenie klamki drzwi. Po upływie 5 sekund blokada zostanie zwolniona, a zamek wróci do położenia zamknięty po przekręceniu klamki w pozycję zamknięty. Po tej operacji zamek przejdzie w tryb czuwania.

Jeżeli wprowadzony zostanie niepoprawny kod zamek wyemituje długi sygnał dźwiękowy i zaświeci się **czerwona dioda**. Jeżeli kod zostanie błędnie wprowadzony 3 razy zamek automatycznie zostanie zablokowany na 5 minut. W tym czasie **czerwona dioda** będzie migłała co 5 sekund. W tej sytuacji otwarcie zamka jest niemożliwe, nawet jeżeli wprowadzimy poprawny kod (odcięcie zasilania nie powoduje resetowania czasu oczekiwania 5 min. W chwili przywrócenia zasilania czas 5 min zacznie bieg od początku). Wprowadzenie więcej niż 8 cyfr jest traktowane jako niepoprawny kod, a wciśnięcie 9 cyfry sygnalizowane jest przez długi sygnał dźwiękowy oraz **zaświecenie czerwonej diody**. Po tym sygnale należy poprawnie wprowadzić kod do zamka.

Jeżeli wprowadzimy mniej niż 6 cyfr (wyłączając „ON” i „ENTER”), przed naciśnięciem przycisku „ENTER” nie będzie to traktowane jako wprowadzenie błędnego kodu. Sytuacja ta zostanie zasygnalizowana przez jeden długi sygnał dźwiękowy i zaświecenie się **czerwonej diody**. Po tym możliwe jest wprowadzenie poprawnego kodu.

1. Otwarcie zamka:

- 1.1. Wciśnij „ON” – zamek wyda jeden sygnał dźwiękowy i zaświeci **zieloną diodę**;
- 1.2. Wprowadź kod użytkownika (od 6 do 8 cyfr). **Kod fabryczny: 1-2-3-4-5-6**,
- 1.3. Wciśnij „ENTER” i przekręć gałkę na drzwiach.

2. Zamknięcie zamka:

Zamek blokuje klamkę automatycznie po upływie 5 sekund od wciśnięcia klawisza „ENTER”. Wystarczy zamknąć drzwi i przekręcić klamkę do pozycji „Zamknięte”.

UWAGA!!

Wszystkie operacje zmiany kodu należy wykonywać na OTWARTYCH DRZWIACH!!!

3. Programowanie

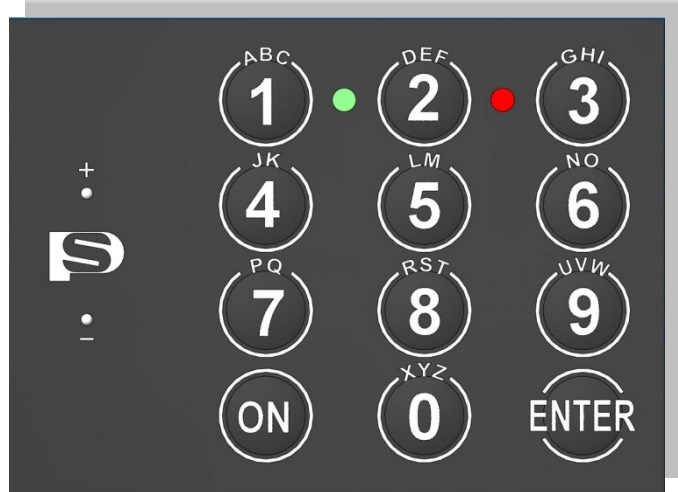
3.1. Programowanie kodu Master

- Wciśnij „ON”;
- Wciśnij „ENTER”;
- Wciśnij „4”;
- Wciśnij „ENTER”;
- Wprowadź aktualny kod master i wciśnij „ENTER”;
- Wprowadź **nowy kod master** (od 6 do 8 cyfr) i wciśnij „ENTER”;
- Wprowadź **ponownie kod master** (od 6 do 8 cyfr) i wciśnij „ENTER”.

Sygnaly dźwiękowe i miganie diod jest takie samo jak przy otwieraniu zamka. Poprawne wprowadzenie kodu master za drugim razem sygnalizowane jest dwoma sygnałami dźwiękowymi i dwoma mignięciami **zielonej diody**. W przypadku niezgodności kodu (np. krótszy niż 6 cyfr lub niepoprawnie wprowadzony kod za drugim razem) zostanie to zasygnalizowane długim dźwiękiem i zaświeceniem się **czerwonej diody**. W tej sytuacji procedurę zmiany kodu master należy powtórzyć od wciśnięcia przycisku „ENTER”.

3.2. Programowanie kodu użytkownika (z użyciem kodu Master – nadanie kodu lub zmiana)

- Wciśnij „ON”;
- Wciśnij „ENTER”;
- Wciśnij „2”;



- Wciśnij **"ENTER"**;
- wprowadź **kod master** i wciśnij "ENTER";
- wprowadź **kod użytkownika** (od 6 do 8 cyfr) i wciśnij **"ENTER"**;
- ponownie wprowadź **nowy kod użytkownika** i wciśnij **"ENTER"**.

Sygnaly dźwiękowe i miganie diody będzie takie samo jak przy zmianie kodu master.

3.3. Zmiana kodu użytkownika (bez użycia kodu master – np. przy zmianie kodu w czasie rozładunku; opcja bezpieczeństwa, kod jest znany tylko przez jednego pracownika i przekazywany kolejnemu)

- Wciśnij **"ON"**;
- Wciśnij **"ENTER"**;
- Wciśnij **"3"**;
- Wciśnij **"ENTER"**;
- wprowadź **kod użytkownika** i wciśnij **"ENTER"**;
- wprowadź **nowy kod użytkownika** (od 6 do 8 cyfr) i wciśnij **"ENTER"**;
- ponownie wprowadź **nowy kod użytkownika** i wciśnij **"ENTER"**.

Sygnaly dźwiękowe i miganie diody będzie takie samo jak przy zmianie kodu master.

3.4. Kasowanie kodu użytkownika

- Wciśnij **"ON"**;
- Wciśnij **"ENTER"**;
- Wciśnij **"0"**;
- Wciśnij **"ENTER"**;
- wprowadź **kod master** i wciśnij **"ENTER"**;

Kod użytkownika zostanie usunięty, a zamek będzie można otworzyć tylko przy użyciu kodu master.

Sygnaly dźwiękowe i miganie diody będzie takie samo jak przy zmianie kodu master.

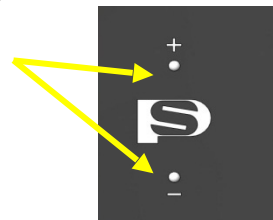
4. Kontrola napięcia

Jeżeli bateria zamka jest na wyczerpaniu sygnalizuje to sygnałem dźwiękowym (pięć sygnałów) oraz miganiem czerwonej diody (5 sygnałów).

4.1. Aby wymienić baterie:

- jeżeli drzwi są zamknięte należy przyłożyć baterię do styków zamka (pomiędzy pokrętkiem, a klawiaturą), wprowadzić poprawny kod i otworzyć drzwi przy użyciu kodu (należy zwrócić uwagę na poprawne przyłożenie styków baterii "plus do plusa, minus do minusa")

Styki baterii na tarczy zamka



Wymagania baterii:

Model - 6LR61
Napięcie - 9V
Typ - Alkaliczna

4.2. Wymiana zużytej baterii

Należy otworzyć drzwi, a następnie przy użyciu śrubokręta usunąć stalową zaślepkę i plastikową obudowę. Delikatnie należy wyjąć baterię odłączyć i podłączyć nową baterię, zwracając uwagę na polaryzację (plus do plusa, minus do minusa). Po zakończeniu wymiany należy umieścić baterię na miejscu, założyć plastikową zaślepkę oraz stalową obudowę.

UWAGA!!

Po wymianie baterii należy na otwartych drzwiach sprawdzić czy zamek działa prawidłowo. Dopiero po tej operacji należy zamknąć drzwi.