

# KATALOG ZAMKÓW

STOSOWANYCH W MEBLACH METALOWYCH MALOW

SZYFROWE ELEKTRONICZNE

---

SZYFROWE MECHANICZNE

---

CYLINDRYCZNE NA KLUCZ

---

CYLINDRYCZNE ZABEZPIECZANE KŁÓDKĄ

---





## SZYFROWE MECHANICZNE

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH

### SERIA 2800

UNIKALNE KOMBINACJE: 10 000

Mechaniczny zamek szyfrowy 2800 z maksymalnie 10 000 unikatowych kombinacji. Zamek oferuje szeroką gamę możliwości, w tym tryb publiczny i prywatny. Ustawienie własnego kodu PIN i jego zmianę w trybie prywatnym w dowolnym momencie umożliwia użytkownikowi mechaniczny przycisk. Funkcja wyszukiwania kodu wymaga użycia klucza serwisowego, który umożliwia awaryjny dostęp w przypadku utraty lub zapomnienia kodu (działa w trybie publicznym i prywatnym).

### TRYB: PUBLICZNY LUB PRYWATNY

PRYWATNY (DLA STAŁEGO UZYTOWNIKA)

PUBLICZNY (DLA ZMIENNYCH UZYTOWNIKÓW)

WARIANTY KOLORYSTYCZNE:



UWAGA! Tryb MUSI być określony w czasie składania zamówienia!

Ten zamek NIE MA możliwości przełączania między trybami!

## SZYFROWE ELEKTRONICZNE

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH



### SERIA 3780

Cyfrowy zamek szyfrowy 3780 to wielofunkcyjny zamek eliminujący potrzebę używania kluczy. Zamek zawiera wskaźniki LED, udźwiękowioną klawiaturę i wskaźnik stanu baterii z odpowiednią informacją, gdy bateria wymaga wymiany. Standardowo dostępne są tryby: publiczny i prywatny. W trybie publicznym zamek posiada funkcję automatycznego otwierania po upływie określonego czasu od zamknięcia (od 1 minuty do 999 minut). W przypadku utracenia kodu, możliwe jest otwarcie za pomocą kodu Master, kodu serwisowego lub mechanicznego klucza serwisowego. Zamek zasilany jest dwoma bateriami AA. Dostępne są wersje poziome i pionowe w kolorze srebrnym i czarnym. Opcjonalnie dostępne jest umieszczenie spersonalizowanego loga na zamku.

ODPORNY NA  
CHLOR I WILGOĆ

PODSTAWOWY  
WARIANT

### SERIA 3781

Cyfrowy zamek szyfrowy 3781 do stref wilgotnych posiada klasę ochrony IP 65 i jest odporny na wodę. Nadaje się do użytku w środowiskach mokrych i chlorowanych. Zamek zawiera wskaźniki LED, udźwiękowioną klawiaturę i wskaźnik stanu baterii z odpowiednią informacją, gdy bateria wymaga wymiany. Standardowo dostępne są tryby: publiczny i prywatny. W trybie publicznym zamek posiada funkcję automatycznego otwierania po upływie określonego czasu od zamknięcia (od 1 minuty do 999 minut). W przypadku utraty kodu, możliwe jest otwarcie za pomocą kodu Master, kodu serwisowego lub mechanicznego klucza serwisowego. Zamek zasilany jest dwoma bateriami AA. Dostępne są wersje poziome i pionowe w kolorze srebrnym i czarnym. Opcjonalnie dostępne jest umieszczenie spersonalizowanego loga na zamku.



### SERIA 3950

Cyfrowy zamek szyfrowy 3950 HORIZON wyposażony jest w dotykową klawiaturę numeryczną. Zamek może pracować w trybie prywatnym, publicznym, obsługi wielu użytkowników oraz może być zarządzany zdalnie (System RAS). Wysuwana rączka zapewnia dodatkowe zabezpieczenie przed włamaniem, a dzięki kolorowym pierścieniom można z daleka dostrzec, czy zamek jest w pozycji otwartej czy zamkniętej. Kolorowy pierścień na rączce dostępny jest w kolorze czerwonym lub zielonym, zamek wyposażony jest w udźwiękowioną klawiaturę i wskaźnik stanu naładowania baterii. W przypadku utraty kodu, możliwe jest otwarcie zamka za pomocą kodu serwisowego lub klucza. Zamek wyposażony jest w baterię litową CR123 i jest zgodny ze standardami bezpieczeństwa ADA/DDA. Zamek dostępny jest w wersji pionowej, w kolorze czarnym.

ZAAWANSOWANE ROZWIĄZANIE  
ZARZĄDZANIE W CHMURZE



## ZAMKI ZABEZPIECZANE KLÓDKĄ

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH

### PODSTAWOWY WARIANT

Wymagana średnica pałaka kłódki: 5 - 7 mm

### BEZPIECZNY Z NATURY

Wymagana średnica pałaka kłódki: 6 - 8 mm

Zamek kłódkowy 4441 to podstawowy zamek kłódkowy stosowany w meblach Malow. Seria 4441 to ponadczasowy design w niewygórowanej cenie. Zamek w wykończeniu niklowym błyszczący chrom. Rozwiązanie świetnie sprawdza się w szkołach. Zamki są dostosowane do kłódek o średnicy kątka pomiędzy 5 - 7 mm.



### SERIA A208

Zamek kłódkowy swobodnego obrotu A208 to rozwiązanie o podwyższonych zabezpieczeniach. Po zamknięciu kłódki gałka obraca się o 360 stopni, dzięki czemu zamka nie da się podważyć i wyłamać. Metalowy zamek dostępny w kolorze czarnym. Jest to rozwiązanie dedykowane do biur i szatni w miejscach publicznych.



## ZAMKI CYLINDRYCZNE ZAMYKANE KLUCZEM

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH

### SERIA C702



Zamek krzywkowy C702 to podstawowy zamek stosowany w meblach z rodziny WSU, MSU. Główna zamka wykończona jest polimerem w kolorze czarnym. Odpowiednio duża ilość kombinacji i wytrzymałość na uszkodzenia fizyczne sprawiają, że zamek C702 to optymalny stosunek jakości do ceny. Klucz można wyciągnąć tylko w pozycji zamkniętej. W komplecie 2 klucze.

KOMBINACJE: 2000  
SYSTEM MASTER  
PODSTAWOWY WARIANT

### SERIA B671



Zamek serii B671 to popularne rozwiązanie o przyjemnej dla oka estetyce. Główna zamka wykończona jest niklem i chromem. Wygrawerowany na zamku numer zgadza się z numerem widniejącym na kluczu. Rozwiązanie jest popularne w szafkach pracowniczych. W komplecie 2 klucze.

KOMBINACJE: 2000  
SYSTEM MASTER  
ESTETYCZNY WYGLĄD

### SERIA D882



Zamek serii D882 nadaje się do stosowania w meblach z małymi skrytkami. Dzięki krótkiemu korpusowi zajmuje bardzo mało miejsca. Wykończenie błyszczącym niklem dodaje mu estetyki. Na specjalne zamówienie dostępne jest wykończenie chromem. Domyślnie stosowany jest w szafkach na telefony z rodziny WSS. W komplecie 2 klucze.

KOMBINACJE: 2000  
SYSTEM MASTER  
DO MAŁYCH SKRYTEK

### SERIA 0952 UGL



Zamek 0952 to zaawansowane rozwiązanie stosowane domyślnie w szafach na laptopy. Estetyczny wygląd, 10 000 kombinacji i zastosowanie ochrony przeciwpyłowej sprawiają, że zamek 0952 jest liderem w swojej klasie. Zamek w wykończeniu chromowym. Klucz z nacięciem węzowym o grubości 3 mm wykonany jest z mosiądzu (lepsza wytrzymałość na wilgoć). Świetnie sprawdza się wszędzie, gdzie ważne jest bezpieczeństwo.

KOMBINACJE: 10 000  
SYSTEM MASTER  
ZAAWANSOWANE  
ROZWIĄZANIE

## ZAMKI DEPOZYTOWE NA MONETY

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH



### SERIA 2786

Zamek depozytowy 2786 z przesuwającym rygłem to ekonomiczny i bezpieczny zamek na monetę zwrotną w wytrzymałej obudowie z tworzywa sztucznego. Seria 2786 stosowana jest w strefach suchych. Do stref wilgotnych przeznaczony jest odpowiednik z serii 2788. Standardowo przystosowany jest do monet 2 PLN lub 1 EUR. Dodatkowo można wyposażyć go w pojemnik na monety (wersja bezzwrotna). Z pomocą klucza serwisowego zamek ma wymienny cylinder - oznacza to, że w przypadku awarii nie trzeba zmieniać całej obudowy. Dodatkowo dostępny jest klucz master.

ZOSTAW MONETĘ,  
ZABIERZ KLUCZYK  
WYMIENNY CYLINDER

DOSTĘPNA WERSJA  
Z RYGŁEM HAKOWYM  
(seria 2764)





# ZAMKI SZYFROWE I DEPOZYTOWE

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH

## SERIA 2112

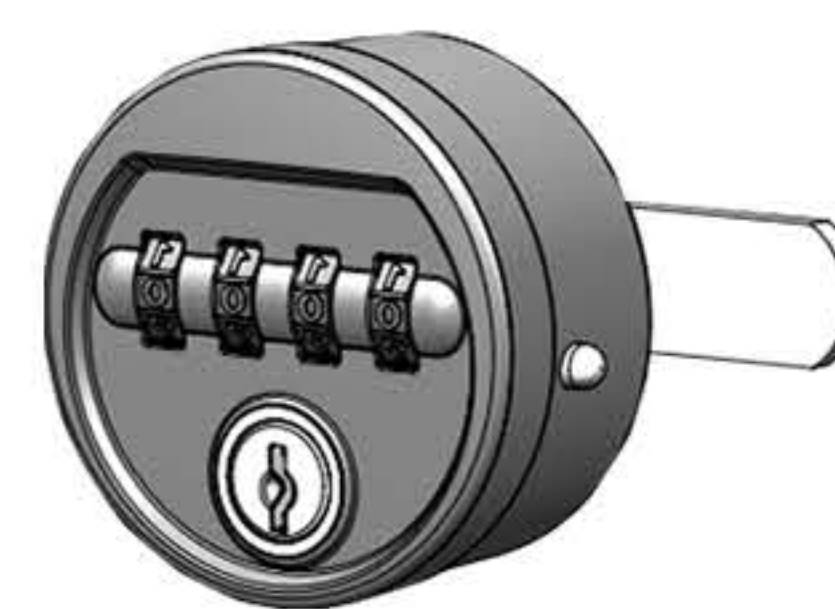
### TRYB PUBLICZNY



Zamek szyfrowy z serii 2112 występuje w trybie publicznym. Zamek obsługuje się zewnętrznym pierścieniem obrotowym, dzięki czemu rząd cyfr zawsze można odczytać w poziomie.

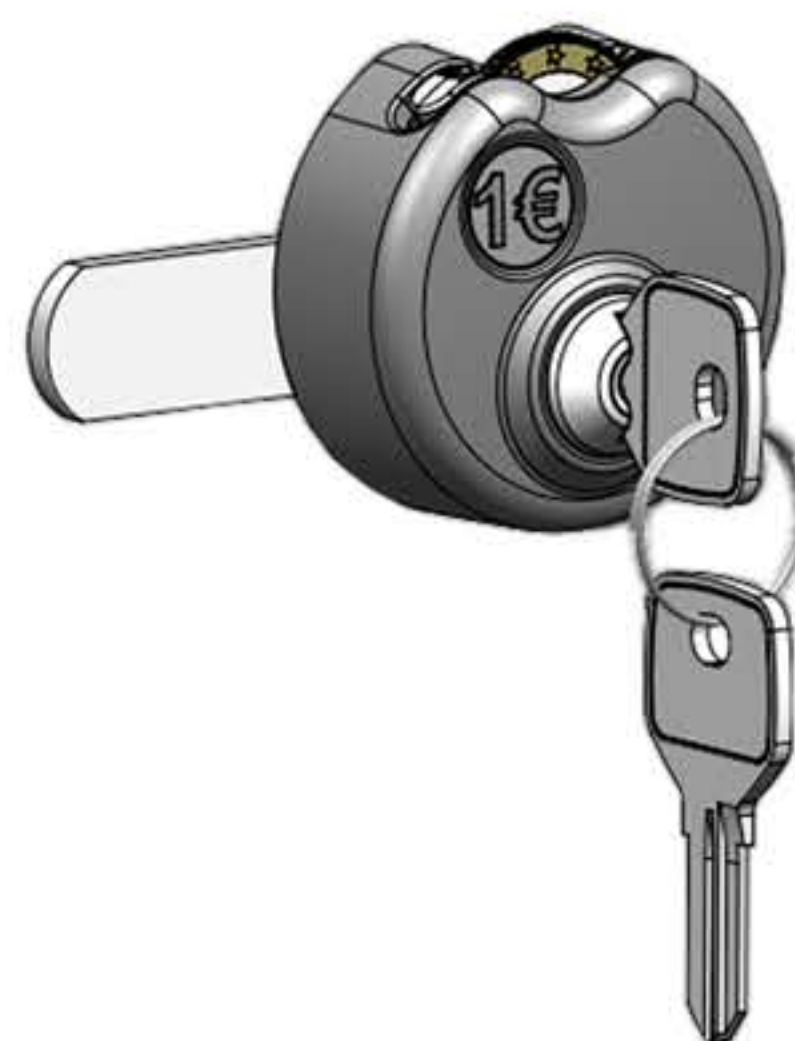
## SERIA 1401

### TRYB PRYWATNY



Zamki szyfrowe mechaniczne z serii 1401 występują w trybie prywatnym. Obudowa zamka wykonana jest z łatwego w czyszczeniu wzmocnianego włókna szklanego i tworzyw sztucznych.

## SERIA 1606



Zamki depozytowe na monety 5 zł lub 1 EUR z serii 1606 charakteryzują się mechanizmem umieszczonym na froncie drzwiczek. Mocne szczęki trzymające monetę w zamku nie wypuszczą jej nawet przy użyciu narzędzi. Dodatkową funkcjonalnością jest zabezpieczenie przed połamaniem klucza.

ZAMEK DEPOZYTOWY  
MONETY 5 PLN LUB 1 EUR

## TECHNOLOGIE ZDALNE

DOSTĘPNE DO SZAF SOCJALNYCH

## VERSA RFID



Technologia RFID pozwala otwierać zamek za pomocą klucza master, zaprogramowanej karty, breloka, specjalnej naklejki z chipem, bransolety na nadgarstek. Zamek da się zaprogramować tak, aby współpracował z istniejącymi już kartami pracowniczymi (pod warunkiem, że oba systemy można ze sobą skonfigurować). Zamek Pracuje w trybie prywatnym (jeden użytkownik obsługuje jeden zamek) lub publicznym (wielu użytkowników może korzystać z jednego zamka). Kodowanie jest bardzo łatwe, odbywa się za pomocą specjalnego klucza programującego. Zamek występuje w wersji poziomej i pionowej, w kolorze czarnym lub szcztokowanej

### DOSTĘPNY TAKŻE

## VERSA KEYPAD

Zamek VERSA KEYPAD to zaawansowany zamek szyfrowy elektroniczny. Działa w trybie publicznym i prywatnym. Cechuje się nienaganną estetyką i jakością wykonania.



## ZAMKI QLEO

DOSTĘPNE DO SZAF SBM M, WNL, WNT, LMSW, MSW

Burg QLEO RFID to nowoczesne rozwiązanie zapewniające wygodę i bezpieczeństwo. Zastępuje tradycyjny klucz kartą RFID, umożliwiając szybkie i intuicyjne otwieranie. Dzięki systemowi retro-fit (72 x 72 mm) można go łatwo zamontować w miejsce zamka Ronis. Umożliwia zarządzanie dostępem dla 10 użytkowników w trybie prywatnym, a wskaźnik LED informuje o stanie zamka. Dodatkowo, wymiana baterii jest prosta i odbywa się bez potrzeby demontażu urządzenia.



Do zamka dostępne jest wyposażenie opcjonalne:

- Karta Master Mifare - otwiera zamek (otwieranie awaryjne). Blokuje wcześniej użytą kartę użytkownika i czyści pamięć
- Karta transponderowa Mifare - karta użytkownika pozwalająca na otwieranie i zamykanie zamka
- Karta funkcyjna do zmiany trybu - zmienia tryb pracy zamka np. z publicznego na prywatny
- Karta reset - powoduje usunięcie wszystkich kart z pamięci zamka
- Karta Managerska - otwiera zamek (otwieranie awaryjne), nie blokuje wcześniej użytej karty i nie czyści pamięci zamka
- Czytnik odblokowujący kartę - służy do odblokowania zablokowanych kart

## QLEO CODE



Burg QLEO Code to nowoczesny zamek bezkluczowy, obsługiwany za pomocą indywidualnego kodu PIN. Jego montaż jest szybki i prosty dzięki systemowi retro-fit (72 x 72 mm), co pozwala na instalację bez modyfikacji szafek. Wbudowany zegar czasu rzeczywistego (RTC) umożliwia korzystanie z funkcji czasowych, a wymiana baterii odbywa się wygodnie od zewnątrz. Idealne rozwiązanie dla bezpiecznego i intuicyjnego dostępu.