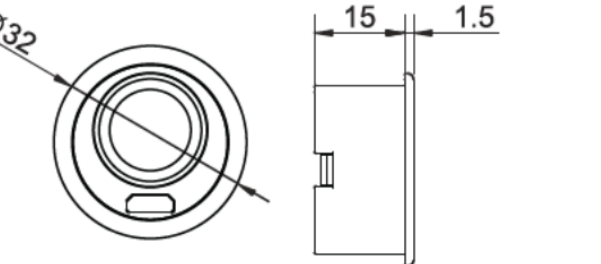


Nábytkový zámek se zapuštěným
snímačem otisku prstu
RSM.CAB.30.STR

RICHTER®
CZECH



OBSAH BALENÍ

Přední panel	Zámek	Podložka

--	--	--

POKYNY K INSTALACI

Krok 1: Vyvrátání otvoru pro přední panel

- 1) Naměřte vzdálenost 40 mm od horní (boční) hrany šuplíku (skříně) ke středovému otvoru „Obr. 1“ za použití přiložené šablony a označte si umístění otvoru pro vyvrácení.
- 2) Vyvrátějte otvor o průměru 28 mm.

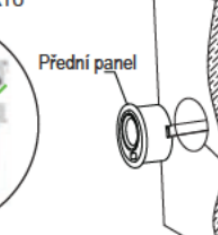
Obr. 1



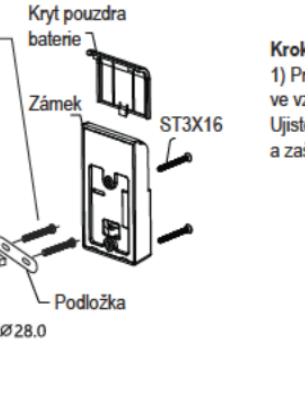
Krok 2: Uchycení zámku a předního panelu

- 1) Spojovací kabel připojte k přednímu panelu a protáhněte středovým otvorem. Pomocí šroubu M3 x 26 a podložky zašroubujte přední panel.
- 2) Připojte spojovací kabel do zámku. Zámek umístěte na střed vnitřní strany šuplíku (skříně) cca 10 mm od horní hrany šuplíku a zašroubujte ho pomocí šroubu ST3.5 X 16.

Obr. 2



ZAPOJENÍ KONTAKTŮ



Krok 3: Nainstalujte protikus

- 1) Protikus umístěte do středu proti zámku ve vzdálenosti od stěny šuplíku (skříně) cca 13 mm. Ujistěte se, že protikus dosahuje na západku zámku a zašroubujte ho pomocí šroubu ST3 x 20 (Obr 3).

Kryt pouzdra baterie

M3X6

Šuplik (skříň)

Zámek

ST3X16

Přední panel

Podložka

Ø 28.0

Postranní stěna skříně/skříňky

ST3 x 20

Protikus

Kryt pouzdra baterie

Šuplik (skříň)

Zámek

ST3X16

Přední panel

Podložka

Ø 28.0

58mm

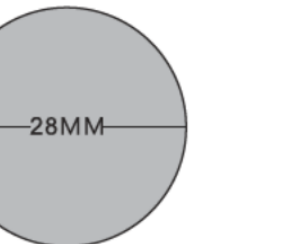
ST3 x 20

Protikus

Kryt pouzdra baterie

www.richter-czech.cz/nastavovy

ŠABLONA PŘEDNÍHO PANELU



Odstříhněte šablonu,
přiložte na dviřku,
následně vyvrátějte otvor

NÁVOD K POUŽITÍ

Funkce

1. Kontrola přístupu: otisk prstu
2. Pokročilá biometrická technologie pro lepší reakci a citlivost
3. Lze přidat až 20 otisků
4. Automatický motorizovaný mechanismus
5. Velká světelna kontrolka s vizuálním signálem
6. Funkčnost zámku je zajištěna 3ks AAA baterii, které mají životnost až jeden rok
7. Široký využití pro uzamykání záuvek, skřínek, skříní atd

Krok 1: Výběr režimu (Automatický ->Manuální) a obnova do továrního nastavení.
→ stiskněte tlačítko reset na 7 vteřin, uslyšíte celkem 6 biput, pak pusťte.
→ režim změněn.

Upozornění:

Při změně režimu dojde k obnově do továrního nastavení a vymazání všech otisků.

Poznámka

- ① Automatický režim: Západka se automaticky uvolní 4 sekundy po otevření zámku tzn. že zavřený šuplík (skříň) se zámek zamkne.
- ② Manuální režim: Západka zůstává po otevření v zámku, pro zamknutí přiložte platný otisk prstu.
- ③ Tovární nastavení: Žádné otisky prstů, odemčený jakýmkoliv prstem.

Krok 2: Přidání otisku

- stiskněte tlačítko reset, po prvním biputu se modře rozsvítí kontrolka
- přiložte prst na panel po otisk prstu, po prvním biputu jej sejměte
- Stejný postup zopakujte šestkrát.
- kontrolka svítí zeleně, po dvou biputech se otisk přidá
- pokud dojde k nějaké chybě, kontrolka se rozsvítí červeně, dojde k ohlášení ze systému

Poznámka

- ① Stejná operace platí pro přidání více otisků, lze přidat až 20 otisků
- ② Po přidání 20 otisků se systém ohláší. Pokud budete chtít přidat další otisk, prosím vymaďte data otisků prstu
- ③ Pro přesné a citlivější zadání otisku se ujistěte, že dáváte prst na prostředek čtečky, poté prst nakloněte doleva a doprava.

- ④ V továrním nastavení není uložen žádný otisk, zámek může otevřít kdokoli.

Krok 3: Vymazání otisku

- stiskněte tlačítko reset na 4 sekundy, uslyšíte 4 biput, pak pusťte
- všechny otisky jsou smazány

Krok 4: Zamknutí a odemknutí

1. Automatický režim
→ vložte nouzový klíč do Micro-USB portu, poté stiskněte tlačítko reset
- vložte nouzový klíč, přiložte prst na čtečku, rozsvítí se zelená kontrolka, nesundávejte prst, dokud se nerozsvítí modrá kontrolka

2. Manuální režim:
→ zavřete šuplík (skříň), přiložte prst s platným otiskem na snímač otisku prstu. Západka se vysune, po dvou biputech se zámek zamkne

- přiložte prst s platným otiskem na snímač otisku prstu
- kontrolka svítí zeleně, po dvou biputech se zámek odemkne, poté ho můžete otevřít

Upozornění na slabou baterii

- šest biput po otevření zámku upozorňuje na slabou baterii, okamžitě vyměňte baterie

- pokud kvůli slabé baterii nelze zámek otevřít, použijte pro nouzové otevření nouzový Micro-USB port s nouzovým klíčem

→ všechny otisky jsou smazány

Správa USB klíče

- Zámek umožňuje nastavit nouzový klíč. Jak nastavit nouzový klíč

- vložte nouzový klíč do Micro-USB portu, poté stiskněte tlačítko reset

- vložte nouzový klíč, přiložte prst na čtečku, rozsvítí se zelená kontrolka

- systém je spuštěn

Poznámka: Nouzový klíč slouží ke změně nastavení a k otevírání zámku

v případě vybitých baterií.

Provádění nastavení

1. Pro nastavení nouzového klíče provedte následující:

- vložte nouzový klíč, přiložte prst na čtečku, rozsvítí se zelená kontrolka, nesundávejte prst, dokud se nerozsvítí modrá kontrolka

- odejměte nouzový klíč, jakmile se kontrolka opět rozsvítí zeleně, poté se rozblíží modře

- pokud se kontrolka rozsvítí červeně, je nutné postup zopakovat

- pokud do osmi sekund nedojde k žádné jiné činnosti, systém se ohláší

2. Pro smazání nouzového klíče provedte následující:

- vložte nouzový klíč, přiložte prst na čtečku, rozsvítí se zelená kontrolka

- kontrolka se rozsvítí modře, nesundávejte prst, dokud se kontrolka nerozsvítí červeně

- odejměte prst, kontrolka se opět rozsvítí zeleně. Všechny nouzové klíče jsou smazány

CZ

SK

DE

HU

PL

-Návod pro nastavení zámku najdete na webu:
-Návod na nastavenie zámku nájdete na webe:
-Die Anleitung für die Einstellung des Schlosses finden Sie auf dem Web:
-A zár beállítására vonatkozó utasítások a következő honlapon találhatók:
-Instrukcja ustawienia zamka można znaleźć na stronie: