



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz

Shift s.r.o.

Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023



EASYGATE



UŽIVATELSKÝ MANUÁL



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz



Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

1. OBSAH

1.	Obsah.....	2
2.	ÚVOD.....	3
3.	WEB režim.....	3
3.1.	Vytvoření uživatelského účtu.....	3
3.2.	Vytvoření objektu (Instalace).....	4
3.3.	Přístup k vytvoření profilu.....	6
3.4.	Přidání, přepsání a smazání klíče.....	7
3.4.1.	Přidání klíče.....	7
3.4.2.	Přepsání klíče.....	8
3.4.3.	Smazání klíče.....	8
4.	Rozšířené nastavení rozhraní web.....	9
4.1.	Vytvoření univerzálního přístupového klíče.....	9
4.2.	Výměna dveří nebo přístupu.....	11
4.3.	Vytvoření klíče pro přenos událostí.....	12
4.4.	Import a export událostí.....	13
4.5.	Editace bytů pomocí aplikace Excel.....	14
4.6.	Export konfiguračního reportu.....	15
5.	Poznámky.....	16



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz

Shift s.r.o.

Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

2. ÚVOD

Easygate kontrolér může být spravován dvěma způsoby: v lokálním režimu (stand-alone) nebo pomocí Web stránek (Web mode). Maximální počet uživatelů v těchto režimech je popsán níže.

Lokální režim

Programování je prováděno pomocí karty správce. V tomto režimu je možné zadat až 1500 uživatelů.

POZNÁMKA: Pokud Vás zajímá programování/správa uživatelů v lokálním režimu, přečtěte si instalační manuál Easygate_lokál.

Web režim

Programování je prováděno pomocí Web stránek za použití USB čtečky GM-USMIPOP. V tomto režimu je možné zadat až 2000 uživatelů.

DŮLEŽITÉ: Maximální počet uživatelů na jeden vstup/budovu je 400.

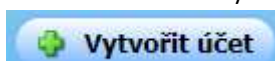
3. WEB REŽIM

V tomto režimu využíváme pro správu Web stránku: www.easygatecontroller.com

3.1. Vytvoření uživatelského účtu

Abyste mohli začít používat webovou správu, je zapotřebí založit si uživatelský účet. Chcete-li tak učinit, postupujte takto:

1. Otevřete stránku www.easygatecontroller.com



2. Klikněte na možnost „Vytvořit účet“.

3. Vyplňte požadovaná pole (pole označená *), klikněte na „OK“.

DŮLEŽITÉ: Do políčka „Kontrolér č.“ vepište číslo kontroléru uvedené na zadní straně kontroléru EasyGate.

4. Aktivujte registraci pomocí odkazu zasláného e-mailem na zadanou adresu.

The screenshot displays the 'EZEDNODUŠENÁ SPRÁVA DVEŘÍ' (Simplified Door Management) interface. It features a 'Vytvořit účet' (Create Account) button and a 'Přihlásit' (Login) button. The 'Vytvořit nový účet' form includes fields for: Příjmení *, Jméno *, Telefon, E-mail *, Uživat. *, Heslo *, Kontrolér č. *, Ověřovací kód *, Firma (Jméno firmy *, Adresa *, PSČ *, Město *, Stát *), and an 'OK' button. The 'Přihlásit' form includes fields for: Uživat. (golmar), Heslo (masked), Jazyk (Čeština), and a 'Přihlásit' button. A 'Ztratil jsem heslo' link is also visible. The footer contains the Golmar logo and contact information: GOLMAR S.A., C/ Silicij, 13, 08940 - Cornellá de Llobregat - SPAIN, www.golmar.es - golmar@golmar.es.

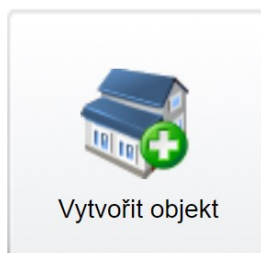
Nyní se můžete kdykoliv přihlásit na tento portál (www.easycontroller.com) pomocí jména a hesla zadaného v registraci.

3.2. Vytvoření objektu (Instalace)

Struktura budovy/instalace je složena následovně:

- Budova
 - Dveře
 - Byt/Uživatel
 - Karta/čip

Chcete-li zahájit vytváření objektu, klikněte na možnost „Vytvořit objekt“ umístěnou na kartě „Domů“.



V dalším okně bude nutné vyplnit údaje o vytvářeném objektu:

1. Název, kterým se bude instalace identifikovat.
2. V případě několika dveří je možné aktivovat „Použití přístupových profilů“ pro pozdější správu uživatelů prostřednictvím profilů.
3. Zadejte počet budov a počet společných dveří v celém objektu/instalaci.
4. Uvedte počet standardních dveří (počet kontrolérů), počet bytů a počet karet (klíčů) na byt.

Vytvořit místo

1		Jméno místa	<input style="width: 100%;" type="text" value="SHIFT"/>
2		Použití přístupových profilů	<input checked="" type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne
3		Number of buildings	<input style="width: 40px;" type="text" value="1"/>
		Počet společných dveří	<input style="width: 40px;" type="text" value="0"/>
		Počet společných RF ovládaných vstupů	<input style="width: 40px;" type="text" value="0"/>

Hodnoty první budovy jsou výchozími hodnotami i pro nové budovy

Buildings	Počet dveří		Počet bytů	Počet klíčů na byt	Počet dálkových ovladačů (RF) na byt
	Standard	HF			
BUDOVA 001	<input style="width: 40px;" type="text" value="1"/>	<input style="width: 40px;" type="text" value="0"/>	<input style="width: 40px;" type="text" value="1"/>	<input style="width: 40px;" type="text" value="1"/>	<input style="width: 40px;" type="text" value="1"/>



Klikněte na šipku vpravo pro pokračování v konfiguraci. Toto vygeneruje instalaci, která může být později editována.



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz



Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

Upravit budovu "BUDOVA 001" of "GOLMAR".

1 Jméno BUDOVA 001

2 Dveře 001 Budova 001 Proximity Bude vloženo 3

3 Controller N°: 36109999999999
S/N: D.C.: 2106

1. Definujte název, kterým chcete budovu identifikovat.
2. Definujte název, kterým chcete dveře identifikovat.
3. Zaregistrujte sériové číslo ovladače, je umístěno na zadní straně ovladače.

V případě, že je zde více dveří, klikněte na ikonu „Přidat dveře“



a opakujte krok 2 a 3.

Klikněte na šipku vpravo pro pokračování v konfiguraci. Vstoupíte do programovacího menu.

Na levé straně obrazovky vidíte uživatele a klíč, který chcete naprogramovat, jednoduše přiložte čip nebo kartu kterou chcete naprogramovat ke čtečce. Tuto operaci opakujte se zbytkem uživatelů.

Programovat klíče objektu "GOLMAR"

Pouze neenkódované klíče

BUDOVA 001

- APARTMENT 001
 - KEY-001 805742323B4504
 - KEY-002
- APARTMENT 002
- APARTMENT 003
- APARTMENT 004
- APARTMENT 005
- APARTMENT 006
- APARTMENT 007
- APARTMENT 008
- APARTMENT 009
- APARTMENT 010

K rychlému přístupu k naprogramování klíče, klikněte na patřičný klíč ve stromové struktuře nalevo.

Aktuální klíč:
KLI-001 Verze 0

K dalšímu klíči

K dalšímu bytu

APARTMENT 001

- KEY-001 805742323B4504
- KEY-002

Zelené zatrhávání znamená, že klíč je korektně naprogramován:

Pro usnadnění navigace je možné přejít na další klíč kliknutím na „K dalšímu klíči“ a na další byt kliknutím na „K dalšímu bytu“.



Stiskni šipku na pravé straně pro ukončení konfigurace

Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

3.3. Přístup k vytvoření profilu

Přístupový profil se používá k definování oprávnění pro jedny nebo více dveří. Tato metoda je vhodná zejména v případě, kdy máte velký počet klíčů nebo dveří, aby se zjednodušilo programování a správa.

Abychom mohli profily používat, je zapotřebí nejprve jejich použití povolit v záložce „Upravit objekt“:

Upravit objekt

Jméno místa

Použití přístupových profilů Ano Ne

Budovy objektu

BUDOVA 001

Prohlédnout

Exportovat klíče

Vymazat

Klikněte na šipku na pravé straně, v záložce přístupové profily se zobrazí výchozí přístupový profil „PROFIL 001“. Kliknutím na tlačítko „Přidat profil“ přidejte další přístupové profily a vyberte dveře, které do profilu patří.

Building and doors | **Access profiles** | Apartments | External operatives

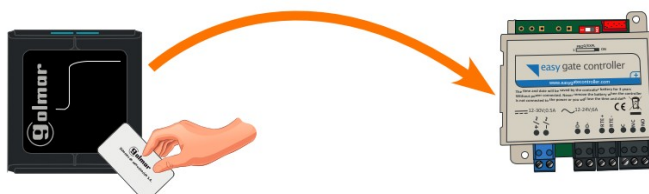
Name	BUILDING 001		
	DOOR 001 BUILD 001	DOOR 002 BUILD 002	
PROFILE 001 BUILD 001	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
PROFILE 002 BUILD 002	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Vyberte záložku „Apartments“ a přiřaďte bytům přístupové profily.

Building and doors | Access profiles | **Apartments** | External operatives

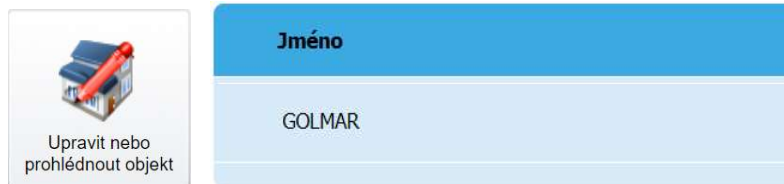
Apartment name	Access profile	N° of key(s)	N° of remote(s)	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 001	PROFILE 001 BUILD 001	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 002	PROFILE 001 BUILD 001	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 003	PROFILE 001 BUILD 001	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 004	PROFILE 001 BUILD 001	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 005	PROFILE 001 BUILD 001	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 006	PROFILE 002 BUILD 002	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 007	PROFILE 002 BUILD 002	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 008	PROFILE 002 BUILD 002	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 009	PROFILE 002 BUILD 002	2	0	
<input type="checkbox"/> APARTMENT 010	PROFILE 002 BUILD 002	2	0	

POZNÁMKA: Mějte na paměti, že provedené změny budou přeneseny do kontroléru při prvním přiložení naprogramovaného klíče/karty ke čtečce.





3.4. Přidání, přepsání a smazání klíče

Chcete-li přidat, nahradit nebo odstranit klíče, přejděte do nabídky „Apartments“ příslušného objektu. Chcete-li tak učinit, klikněte na „Upravit nebo prohlédnout objekt“ a pak vyberte požadovaný objekt.



3.4.1. Přidání klíče

1. Vyberte byt, který chcete editovat a stiskněte ikonu .
2. Definujte počet klíčů, které chcete přidat a stiskněte tlačítko  „Přidat“.
3. Vygenerované klíče se zobrazí na obrazovce a můžete změnit název a profil (pokud potřebujete).

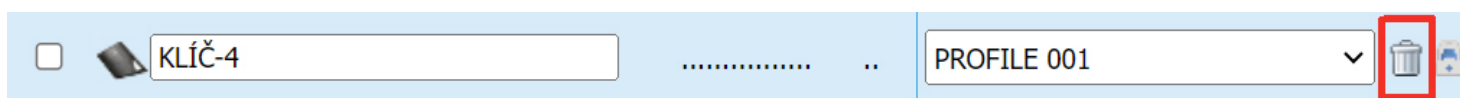
Jméno
Access profile 
Klíče  Přidat Klíče a dálkové ovladače

<input type="checkbox"/>	Jméno	Číslo	Verze	Access profile
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="KLÍ-001"/>	PROFILE 001  
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="KLÍ-002"/>	PROFILE 001  
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="KLÍČ-3"/>	PROFILE 001  
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="KLÍČ-4"/>	PROFILE 001  
<input type="checkbox"/>	<input type="text" value="KLÍČ-5"/>	PROFILE 001  

4. Pro naprogramování klíče přiložte čip/kartu k USB čtečce.



5. Klikněte na ikonu visacího zámku na pravém konci řádku.





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz



Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

3.4.2. Přepsání klíče

V případě ztráty klíče (čipu/karty), je možné vygenerovat nový klíč pro přepsání starého. To znamená, že kód nového klíče nahradí kód ztraceného.

1. Přiložte nový klíč k USB čtečce.



2. Klikněte na ikonu visacího zámku na pravém konci řádku. U klíče, který chcete přepsat.

<input type="checkbox"/>		KLÍČ-4	PROFILE 001	▼		
--------------------------	--	--------	----------	-------------	---	--	--

3.4.3. Smazání klíče

Pokud chcete klíč smazat, postupujte následovně:

1. Vyberte řádek s klíčem, který chcete smazat.
2. Stiskněte ikonu koše.

<input type="checkbox"/>		KLÍČ-4	PROFILE 001	▼		
--------------------------	--	--------	----------	-------------	---	--	--


Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

4. ROZŠÍŘENÉ NASTAVENÍ ROZHRANÍ WEB

4.1. Vytvoření univerzálního přístupového klíče

EasyGate umožňuje vytvoření univerzálního přístupového klíče, kterým je možné otevřít všechny dveře (případně vybrané dveře) různých instalací/objektů. Tento klíč je obvykle určen pro správce a administrátory systému.

Pro vytvoření univerzálního přístupového klíče postupujte následovně:

1. Klikněte na možnost Správa externích přístupů - „propustky“.
2. Klikněte na tlačítko „Přidat propustku“ .



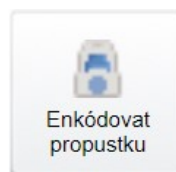
3. Vstoupíte do konfigurace univerzálního klíče.

Vytvoření propustky

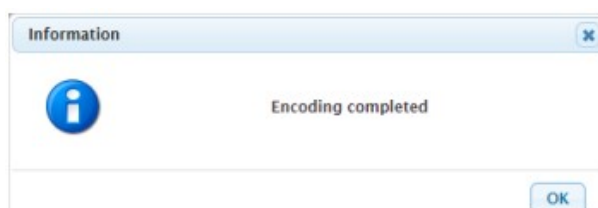
Zde musí být zadáno jméno, kterým bude klíč identifikován a označen typ klíče. Typ univerzálního klíče může být:

1. Univerzální propustka (generální klíč)
2. Propustka pro objekt
3. Propustka pro více dveří

1 – Univerzální propustka (generální klíč), vytvoří univerzální klíč který umožní přístup do všech dveří instalací, které jsou spravovány pomocí účtu, pod kterým jste přihlášení k www.easygatecontroller.com. Když zvolíte tento typ klíče, přiložte čip/kartu k USB čtečce a stiskněte „Enkódovat propustku“.



Program potvrdí správné nakódování hlášením „encoding completed“.





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz



Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

2 – Propustka pro objekt, vytvoří univerzální klíč který umožní přístup do všech dveří vybraných instalací. Instalace přidáme tlačítkem „Přidat objekt“. Po přidání objektů přiložte čip/kartu k USB čtečce a stiskněte „Enkódovat propustku“.

Vytvoření propustky

Name:

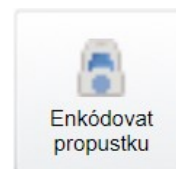
Typ propustky:

Group:

Type:

Objekty

GOLMAR	
--------	--



3 – Propustka pro více dveří, vytvoří univerzální klíč který umožní přístup do vybraných dveří ve zvoleném domě. Po přidání objektů a výběru dveří přiložte čip/kartu k USB čtečce a stiskněte „Enkódovat propustku“.

Vytvoření propustky

Name:

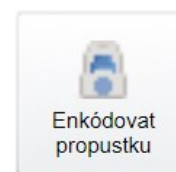
Typ propustky:

Group:

Type:

Dveře objektu

GOLMAR	
<input checked="" type="checkbox"/> DVEE001	



Jakmile bude univerzální klíč vytvořen, objeví se v nabídce Správa externích přístupů - „propustky“, zde je možné ho smazat, kopírovat, upravovat nebo překódovat.

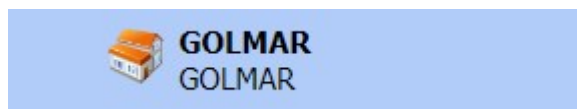
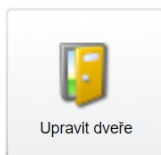
Items found : 1 - 1 / 1

New pass 805742323B4504-4
Outside group , Multidoor pass , New pass 805742323B4504-4

4.2. Výměna dveří nebo přístupu

V případě závady kontroléru může být konfigurace ze starého kontroléru přenesena z cloudu do nového kontroléru. V tomto případě postupujeme tímto způsobem:

1. Najděte dveře, které mají být vyměněny, kliknutím na možnost „Upravit dveře“ na hlavní stránce (domovské stránce) a výběrem instalace/domů, kde jsou dveře umístěny.



2. Vyberte dveře, které chcete editovat a stiskněte tlačítko „Upravit nastavení dveří“.



3. Stiskněte tlačítko nahradit dveře

Upravit dveře "DVEE001" budovy "BUDOVA 001".

Jméno	<input type="text" value="DVEE001"/>	
Číslo pravidla	<input type="text" value="3682326D4C17610"/>	
Doba otevírání zámku	<input type="text" value="3"/> vteřiny	
Typ přístupu	<input type="text" value="Přístup dveří"/>	
Typ dveří	<input type="text" value="Proximity"/>	
Přístup otevření v nastavené časy	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne	

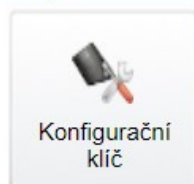
4. Do políčka vyplňte ID číslo nového kontroléru a stiskněte OK.

Nahradit dveře ✕

Nové číslo pravidla

5. Přiložte nový čip/kartu ke čtečce a stiskněte tlačítko „Konfigurační klíč“.



Klíče přenosů



Vytvořit klíč pro nastavení dveří

Používá se k enkódování klíče obsahujícího konfiguraci dveří

6. Když máte vytvořený konfigurační klíč, zapojte nový kontrolér a připojte k němu čtečku.
7. Přiložte konfigurační klíč ke čtečce a držte dokud se LED nerozsvítí ZELENE. Konfigurace je nahrána do nového kontroléru.

	SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz			
	Kód:	Verze:	Datum	
	USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023	

4.3. Vytvoření klíče pro přenos událostí

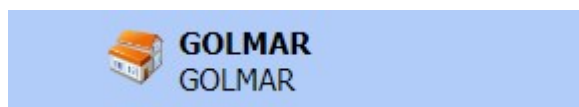
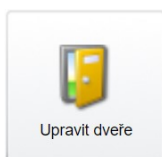
Klíč události umožňuje stáhnout z kontroléru všechny události, které se vyskytly v ovládacím panelu (omezeno na poslední 20 000 událostí za posledních 30 dní). Klíč události musí být naprogramován pro konkrétní dveře správcem systému pomocí www.easygatecontroller.com a USB čtečky. Mohou být použity tyto klíče:

- TAGDOOR MF+ s paměť 1K – zápis 40-ti událostí.
- TAGDOOR-4K-EV s paměť 4K – zápis 200 událostí.

POZNÁMKA: Maximální počet klíčů událostí je 15 a všechny musí mít stejnou kapacitu (všechny 1K nebo 4K).

Postupujeme tímto způsobem:

1. Najděte dveře, ke kterým má být vytvořen klíč, kliknutím na možnost „Upravit dveře“ na hlavní stránce (domovské stránce) a výběrem instalace/domů, kde jsou dveře umístěny.



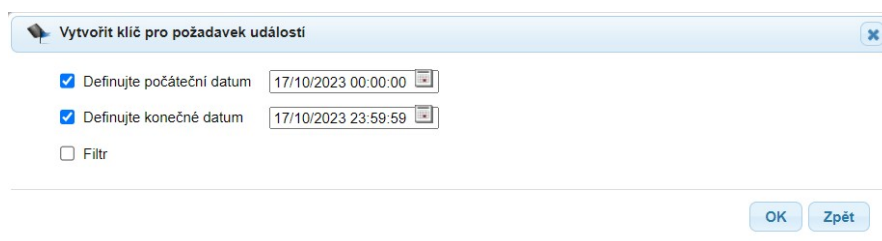
2. Vyberte dveře, které chcete editovat a stiskněte tlačítko „Upravit nastavení dveří“.



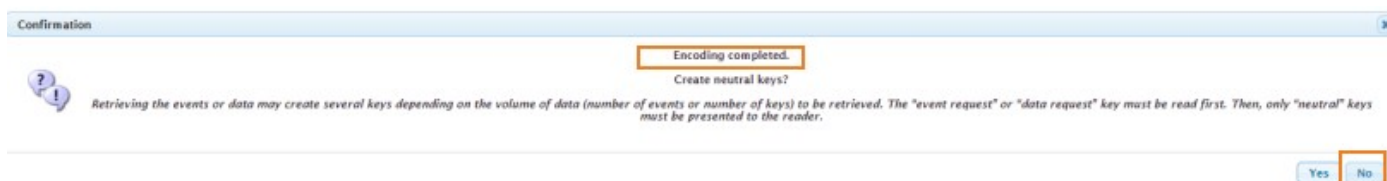
3. Stiskni tlačítko „Klíč událostí“.



4. Nastavte filtr pro požadovaný typ události a rozsah datumů. Přiložte klíč k USB čtečce a stiskněte OK.



5. Kompletnost kódování je potvrzena informačním oknem.



Pokud stisknete „NE“, je klíč událostí vytvořen a může být použit.

POZNÁMKA: Pokud pokračujeme stiskem „ANO“, budou vytvořeny další neutrální klíče. To je nutné v případě, že kapacita prvního klíče by nestačila a takto bude možné pokračovat v importu dat přiblížením více klíčů ke čtečce.



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz



Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

4.4. Import a export událostí

IMPORT

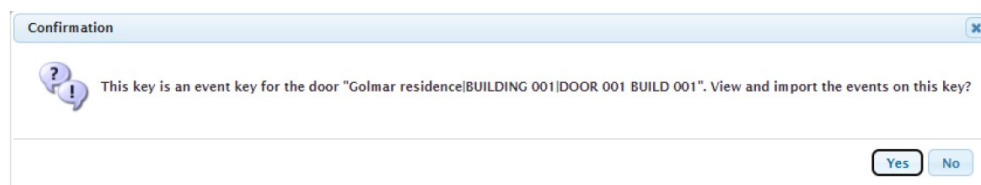
Pro přenos událostí je třeba přiblížit klíč(e) událostí ke čtečce, LED dioda začne zeleně blikat (indikuje, že probíhá import dat z kontroléru do klíče). Po dokončení bude LED na čtečce svítit zeleně.



V případě, že LED dioda čtečky bliká střídavě ČERVENĚ/ZELENĚ, znamená to, že je potřeba stáhnout více událostí. Použijte neutrální klíče, které se přikládají po klíči událostí. Po stažení všech událostí bude LED svítit ZELENĚ.

ZOBRAZENÍ UDÁLOSTÍ/EXPORT

1. Přihlas se pod svým účtem na portál www.easygatecontroller.com.
2. Přiložte klíč událostí k USB čtečce. Zobrazí se následující zpráva.



3. Získané události se zobrazí na obrazovce a je možné je exportovat do Excelu pomocí tlačítka „Export“.

Door events

Select Start date: 12/09/2023 00:00:00 End date: 12/09/2023 23:59:59 Search

Site: Golmar residence Door/Controller: DOOR 001 BUILD 001 Export

Type: All Additional information:

Display the raw data

Date	Door/Controller	Type	Description
12/09/2023 14:46:02	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:27:41	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:27:33	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:36:30	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:34:01	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:13:06	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 12:08:50	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 12:06:59	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 12:06:59	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 12:02:35	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 12:02:01	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:52:47	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 11:52:38	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 11:44:19	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:44:16	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:44:00	DOOR 001 BUILD 001	Change the controller time (15)	
12/09/2023 11:28:55	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:55	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:54	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:50	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:46	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:53:38	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:53:31	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 10:53:31	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:51:56	DOOR 001 BUILD 001	Key refused by Cipros (46)	key22913404 Apartment Key
12/09/2023 10:51:49	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:51:49	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Add access N° (5)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Add access N° (5)	
12/09/2023 10:51:37	DOOR 001 BUILD 001	Key refused by Cipros (46)	key22913404 Apartment Key
12/09/2023 10:51:32	DOOR 001 BUILD 001	Key refused by Cipros (46)	key22913404 Apartment Key
12/09/2023 10:36:08	DOOR 001 BUILD 001	Update key error: Already in use (38)	
12/09/2023 10:36:04	DOOR 001 BUILD 001	Update key error: Already in use (38)	
12/09/2023 10:36:00	DOOR 001 BUILD 001	Change the controller time (15)	
12/09/2023 10:18:21	DOOR 001 BUILD 001	Start the controller (1)	
12/09/2023 10:12:53	DOOR 001 BUILD 001	Start the controller (1)	

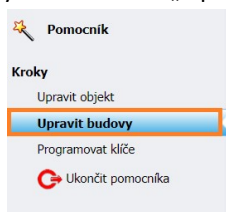
Door events			
Select			
Start date	End date	Site	Door/Controller
12/09/2023 00:00:00	12/09/2023 23:59:59	Golmar residence	
Date	Door/Controller	Type	Description
12/09/2023 14:46:02	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:27:41	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:27:33	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:36:30	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:34:01	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 14:13:06	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 12:08:50	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 12:06:59	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 12:06:59	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 12:02:35	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 12:02:01	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:52:47	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 11:52:38	DOOR 001 BUILD 001	Update all event retrieval keys (41)	
12/09/2023 11:44:19	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:44:16	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:44:00	DOOR 001 BUILD 001	Change the controller time (15)	
12/09/2023 11:28:55	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:55	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:54	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:50	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 11:08:46	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:53:38	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:53:31	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 10:53:31	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:51:56	DOOR 001 BUILD 001	Key refused by Cipros (46)	key22913404 Apartment Key
12/09/2023 10:51:49	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:51:49	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Add key to access N° (8)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Authorised key (2)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Add access N° (5)	
12/09/2023 10:51:42	DOOR 001 BUILD 001	Add access N° (5)	
12/09/2023 10:51:37	DOOR 001 BUILD 001	Key refused by Cipros (46)	key22913404 Apartment Key
12/09/2023 10:51:32	DOOR 001 BUILD 001	Key refused by Cipros (46)	key22913404 Apartment Key
12/09/2023 10:36:08	DOOR 001 BUILD 001	Update key error: Already in use (38)	
12/09/2023 10:36:04	DOOR 001 BUILD 001	Update key error: Already in use (38)	
12/09/2023 10:36:00	DOOR 001 BUILD 001	Change the controller time (15)	
12/09/2023 10:18:21	DOOR 001 BUILD 001	Start the controller (1)	
12/09/2023 10:12:53	DOOR 001 BUILD 001	Start the controller (1)	

4.5. Editace bytů pomocí aplikace Excel

Údaje o bytech je možné stáhnout ve formátu Excel, tento soubor editovat a pak jej nahrát zpět. Například je možné editovat názvy bytů.

Postupujeme tímto způsobem:

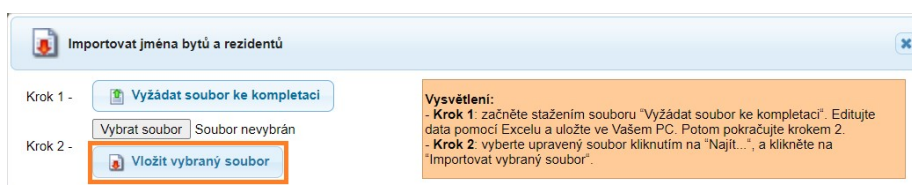
1. Klikneme na ikonu „Upravit nebo prohlédnout objekt“.
2. Vybereme instalaci/objekt.
3. Vybereme volbu „Upravit budovy“ v levém menu a zvolíme záložku „Apartments“.



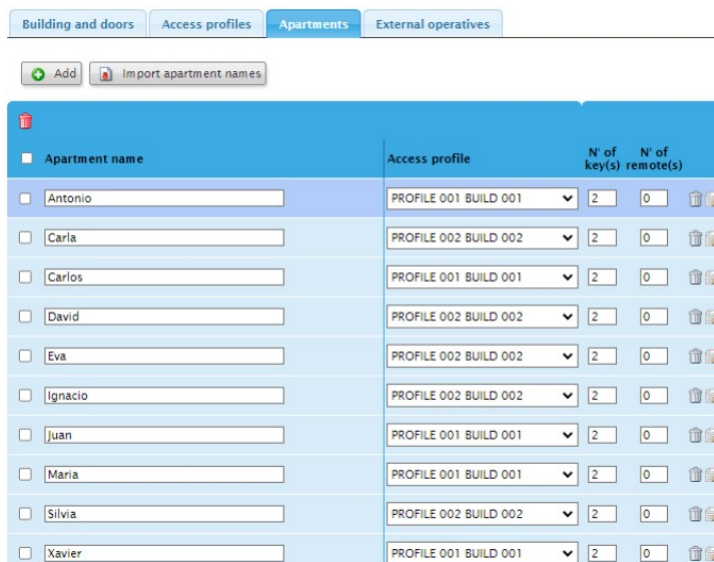
1. Klikneme na tlačítko „Importovat jména bytů“
2. Klikneme na tlačítko „Vyžádat soubor ke kompletaci“
3. Otevřete soubor v aplikaci Excel a upravte názvy bytů ve sloupečku „Apartment“ (sloupec B).
DŮLEŽITÉ: Za žádných okolností neupravujte sloupec „ID“ (sloupec A), protože to ovlivní programování a data kontroléru.

id (do not ch	Apartment	Number of k	Number of R	PROFILE 001	PROFILE 002	BUILD 002(175)	_Indicate the access'profile with an "X".				
B6A1548	Antonio	2	0	X							
B6A1550	Carla	2	0		X						
B6A1546	Carlos	2	0	X							
B6A1554	David	2	0		X						
B6A1551	Eva	2	0		X						
B6A1552	Ignacio	2	0		X						
B6A1545	Juan	2	0	X							
B6A1547	Maria	2	0	X							
B6A1553	Silvia	2	0		X						
B6A1549	Xavier	2	0	X							

4. Po dokončení úprav dokumentu v aplikaci Excel ho uložte do počítače a klikněte na „Vložit vybraný soubor“.



5. Po dokončení importu se upravené názvy zobrazí aktualizované v záložce „Apartmány“.





SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz



Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023

4.6. Export konfiguračního reportu

Po dokončení všech nastavení je možné vyexportovat report o konfiguraci, který je možné například předat administrátorovi pro kontrolu správnosti nastavení.

Postupujeme tímto způsobem:

1. Klikneme na ikonu „Upravit nebo prohlédnout objekt“.
2. Vybereme instalaci/objekt.
3. Na další obrazovce budete moci exportovat mapu objektu kliknutím na možnost „Prohlédnout“ a také informace o bytech kliknutím na možnost „Exportovat klíče“.

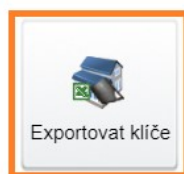


Jméno místa

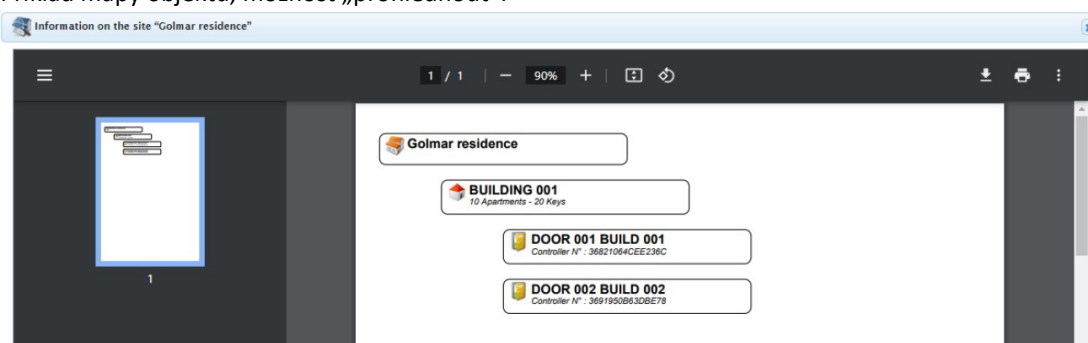
Použití přístupových profilů Ano Ne

Budovy objektu

BUDOVA 001



Příklad mapy objektu, možnost „prohlédnout“:



Informace o bytech, možnost „Exportovat klíče“:

Site : Golmar residence

Building	Apartment	Key	N°	BUILDING 001		
				DOOR 001 BUILD 001	DOOR 002 BUILD 002	
Apartments BUILDING 001	Antonio	KEY-001-black	80555B623C0804	X		
		KEY-002-black		X		
		KEY-002-black		X		
	Carla	KEY-001-black				X
		KEY-002-black				X
	Carlos	KEY-001-black			X	
		KEY-002-black			X	
	David	KEY-001-black				X
		KEY-002-black				X
	Eva	KEY-001-black				X
		KEY-002-black				X

Ignacio	KEY-001-black			X
	KEY-002-black			X
Juan	KEY-001-black		X	
	KEY-002-black		X	
Maria	KEY-001-black		X	
	KEY-002-black		X	
Silvia	KEY-001-black			X
	KEY-002-black			X
Xavier	KEY-001-black		X	
	KEY-002-black		X	

Number of buildings	1
Number of doors	2
Number of apartments	10
Number of keys	20



SHIFT s.r.o., Mírová 151/19, 703 00 Ostrava-Vítkovice
 Tel.: +420 596 639 361, fax: +420 596 639 363, www.shift.cz

Kód:	Verze:	Datum
USM_EASYGATE	REV.0123	8. 10.2023



5. POZNÁMKY

A series of horizontal dotted lines for notes.



golmar@golmar.es
 www.golmar.es

