Door Master 300

Mobilalkalmazás alapú WIFI/Bluetooth távirányító kapuk, garázskapuk, sorompók vezérléséhez

Használati útmutató v1.0



Door Master 300



Tartalom

Та	rta	talom	2
1	Á	Általános információk	3
	1.1	.1 Előnyök	3
	1.2	.2 Működése	3
2	B	Bekötési rajz	4
3	E	Beállítások	4
	3.1	.1 WIFI kapcsolat beállítása PC-s programmal	5
	3.2	.2 WIFI kapcsolat beállítása okostelefonnal (alternatív mód)	5
	3.3	.3 Komfort jelzések és vezérlések beállítása	7
	3	3.3.1 Kapu helyzetének figyelése	7
	3	3.3.2 Riasztás nyitva maradó kapunál	7
	3	3.3.3 Automatikus kapunyitás	7
4	Á	Állapot jelzések	8
5	Ģ	Gyári állapot visszaállítása	9
6	A	A mobilalkalmazás beállítása és használata	9
	6.1	.1 Az alkalmazás indítása és a kezdő beállítások	9
	6.2	.2 Az alkalmazás részletei és használata	10
7	Т	Távmenedzsment, jelszavas védelem, alkalmazáskorlátozás	12
	7.1	.1 A távirányító jelszavas védelme	12
	7.2	.2 A mobil alkalmazást felhasználók korlátozása	13
8	Т	Technikai adatok	13
9	A	A csomagolás tartalma	13



1 Általános információk

Okostelefonról vezérelhető WIFI és Bluetooth kapcsolaton működő korszerű távirányító a kapuk és sorompók vezérléséhez, az alábbi funkciókkal:

- Kapu vezérlése PULOWARE alkalmazásról, akár 300db felhasználó lehetőségével
- Kapu helyzetének jelzése az alkalmazásban (NYITVA, ZÁRVA)
- Értesítések a nyitásról és zárásról "push" üzenetben
- Riasztási lehetőség beállítása a nyitva maradó kapu esetére
- Automatikus nyitvatartási időszak megadható (pl. H-P / 08-17)
- Tartalék Bluetooth kapcsolat a helyi vezérléshez, internet hiba esetén

A **Door Master 300** távirányító kommunikációja az interneten történik, ezért a működés feltétele hogy mind a készülék mind pedig az alkalmazást futtató mobiltelefonok folyamatosan kapcsolódjanak az internetre. Internet kapcsolat hibája esetén, a vezérlés helyileg Bluetooth kapcsolaton működik, ezzel biztosítva az eszköz folyamatos működését a felhasználók számára. A kapcsolat és a kommunikáció AES-128 titkosítással rendelkezik.

1.1 Előnyök

- Egyszerű mobilalkalmazás, korlátlan vezérlési távolság
- Könnyű, gyors telepítés (nincs router beállítás)
- Vezérlés és állapotfigyelés egyben
- Riasztás és automata funkciók beállítása
- Felhasználók hozzáadása, korlátozása és törlése egyszerűen és gyorsan
- Eseménylista lekérdezhető

1.2 Működése

A **PULOWARE** mobilalkalmazásról vezérelve az egységet, 1 másodperces záró kontaktust ad ki a relé kimenetén keresztül a gyári kapuvezérlő kontaktus bemenetére, melynek hatására nyitja vagy zárja a kaput.

A kapu állapotának információját (ami NYITVA vagy ZÁRVA) a nyitás érzékelő helyzetéből mutatja. Nyitás vagy zárás hatására az egység értesítést küldhet a felhasználói számára, így láthatóvá téve a garázskapu helyzetét és azt, hogy ki nyitotta vagy zárta a kaput.



2 Bekötési rajz



3 Beállítások

Mivel a távvezérlés az okostelefonról az interneten keresztül történik, ezért szükséges az egység WIFI adatkapcsolatának beállítása. A megfelelő működés érdekében csak 2.4GHz frekvenciájú hálózathoz legyen csatlakoztatva, és ne keveredjen össze az 5GHz hálózattal. A beállítás a SecurecomConfigurator PC-s programmal történik, ami az alábbi helyről tölthető le: https://securecom.eu/dm300

A telepítés majd futtatása után csatlakoztatni kell az egység USB portját a számítógéphez és ki kell kiválasztani a kapcsolódáshoz az egység által aktivált COM portot.

SECURECOM Configurator v2.63		_		×
Csatlakoztassa az eszköz L CO	ISB-jét és válassz M portot.	a ki a m	egfelel	Ő
COM port(ok):	COM4	v		
Кар	ocsolódás			
()) Sec	URECO	M		





3.1 WIFI kapcsolat beállítása PC-s programmal

	M	ÁLLAPOTJELZÓ			
Típus: Door Master 300 W Firmware: v2.3.580 Azonosító: 17.40.21. 5.14780 Image: State of the	IFI				
EN DE HU					
EN DE HU	L ÁLLAPOTA	KAPU BEÁLLÍTÁSOK			
EN DE HU MODU WIFI hálózat:	L ÁLLAPOTA	KAPU BEÁLLÍTÁSOK	Nincs ~		
EN DE HU MODU WIFI hálózat: WIFI térerő:	l ÁLLAPOTA 1.	KAPU BEÁLLÍTÁSOK Kapu helyzetének figyelése: Riasztás ha kapu nyitva maradt:	Nincs ×		
EN DE HU MODU WIFI hálózat: WIFI térerő: Végálláskapcsoló:	L ÁLLAPOTA 1.	KAPU BEÁLLÍTÁSOK Kapu helyzetének figyelése: Riasztás ha kapu nyitva maradt: Automatikus nyitás engedélyezése:	Nincs ~ Nincs ~ Nem ~	-	

1. Hálózati beállítás fogaskerék ikonra kattintva elérhető a WIFI beállítás ablaka

Wifi 1/2:	Wifi 1 (elsódleges) 🛛 🤟	2.	
Hozzáférési pont neve:	Telekom-jRweeO [345 💙	Felderítés	Szerkesztés
lelszó: 3.	PWD1234		

- 2. Felderítés nyomógombbal kilistázza az egység által elérhető WIFI hálózatokat
- 3. A Jelszó mezőben a kiválasztott hálózathoz tartozó jelszó megadása szükséges
- 4. Mentés nyomógombbal rögzíti a beállításokat és kapcsolódik a WIFI hálózatra

Amennyiben a megadott jelszó megfelelő és a WIFI hálózat internet képes, úgy az eszköz hozzákapcsolódik a felhő alapú kiszolgáló szerverekhez az internet keresztül, amit zöld villanófénnyel jelez.

3.2 WIFI kapcsolat beállítása okostelefonnal (alternatív mód)

<u>Ez a módszer abban az esetben használatos, ha nincs lehetőség a PC-s programmal való</u> <u>konfigurálásra.</u> A telefonról történő beállításhoz el kell érni az egység saját WEB oldalát, ami a **SET/RESET** nyomógombjának a rövid megnyomásával történik. Ekkor a zöld/piros fény felváltott villogása jelzi a "HOTSPOT" üzemmódot, amiben az eszköz egy saját WIFI hálózatot sugároz ki **SECURECOM DEVICE** néven, az internetes kapcsolatának beállítása céljából. Erre a hálózatra kell kapcsolódni egy WIFI képes telefonnal vagy számítógéppel majd egy WEB böngésző segítségével lehet elérni a beállítást tartalmazó WEB oldalt.



Az egység WEB oldalának elérése és a kapcsolat beállításának lépései

- a. Nyomja meg röviden a WIFI SETUP nyomógombot, hogy az állapotjelző fény felváltva zöld/piros színnel villogjon.
- b. Keresse meg a WIFI hálózatoknál a SECURECOM DEVICE nevet és csatlakozzon rá. <u>FONTOS</u>: a beállítás idejére kapcsolja ki a mobilinternet hozzáférést a telefonról, egyébként az egység weboldala helyett az interneten tárolt weboldal jelenik meg!
- c. Sikeres kapcsolódás után a WEB böngészővel lépjen be a kapunyitó weboldalára, ami a wifisetup.eu címen érhető el, és az alábbi beállításokat teszi lehetővé:

Ér	tesítés		Váltá	s
ê	10	*	9	Ö
Wi-Fi	Rezgés	Bluetooth	GPS	Beállítások
Mobiladat	Aut. forgat.) Ne zavarj	X Repülőgép üzemmód	Képernyő- kép
Ŧ	i i	Ş	Ç	()•)
Zseblámpa	gomb	Aut. szink.	akkumuláto	Hangerő
74,6	(,,	atomatika	
		•		
	Csa	ak segélyhívá	sok	
÷	\supset			
		а		

A Door Master 300 weboldalán lehetőség van 2 eltérő WIFI router kapcsolat beállítására, a kiválasztott hálózat és a hozzátartozó jelszó megadásával. A WIFI hálózatok egymás tartalékai, azaz amennyiben a WIFI1 hálózaton az internet kapcsolat megszakadna, úgy átkapcsol WIFI2 hálózatra illetve fordítva is.

SCAN gombnyomásra kilistázza az elérhető hálózatokat, ahol válassza ki a megfelelő hálózatot és adja meg a hálózat jelszavát.

TEST gombbal ellenőrizze a kapcsolat sikerességét. Amennyiben helyes a jelszó úgy az eszköz kap egy alhálózati IP címet. Amennyiben nem kap címet úgy vagy a jelszó helytelen vagy a kapcsolat időközben megszakadt.

SAVE gombnyomással mentse el a beállításokat.

Ezek után a mobilinternet elérés az okostelefonon visszakapcsolható, sőt kötelező is mivel a távirányító működtetéséhez alapfeltétel a mobilinternet kapcsolat!



3.3 Komfort jelzések és vezérlések beállítása

Az alkalmazásból történő vezérlésen kívül az egység képes további komfort funkciókra, melyek beállítása a PC-s konfigurátorból vagy a puloware.com oldalról történhet.

KAPU BEÁLLÍTÁS	бок		
Kapu helyzetének figyelése:	RF végálláskapcsoló ~		
RF végálláskapcsoló ID:	Nincs		
Riasztás ha kapu nyitva maradt:	RF végálláskapcsoló		
Automatikus nyitás engedélyezése:	Nem		
Automatikus nyitás időzítés:	Szerkesztés		

KAPU BEÁLLÍTÁSOK					
Kapu helyzetének figyelése:	RF végálláskapcsoló ~				
RF végálláskapcsoló ID:	ab12				
Riasztás ha kapu nyitva maradt:	Nincs ~				
Automatikus nyitás engedélyezése:	Nem ~				
Automatikus nyitás időzítés:	Szerkesztés				

3.3.1 Kapu helyzetének figyelése

A kapu helyzetének figyelése a végálláskapcsoló felszerelésével lehetséges, mely lehet vezetékes (IN1) vagy vezeték nélküli (RF) a beállítástól függően. A vezetékes (IN1) opciót kiválasztva, a készülék a **LIMIT SWITCH** bemenetére kötött mágneses nyitásérzékelővel figyeli a kapu zárt vagy nyitott helyzetét. A vezeték nélküli opcióhoz a SECURECOM **DM-RF** kiegészítő rádiós nyitásérzékelője szükséges. Az RF végálláskapcsoló kiválasztás után meg kell adni a jeladó 4 jegyű azonosítóját, a képen látható módon. Ezek után a Door Master 300 már észreveszi a nyitásérzékelő által küldött állapot információkat. Bármelyik nyitás érzékelő felszerelésével a kapuhelyzet láthatóvá válik az alkalmazáson keresztül és nyitáskor vagy záráskor üzenetet küldhet az eszköz push értesítésben, amennyiben a felhasználó igényli azt. A további extra funkciók működése a végálláskapcsoló jelenlétének feltétele így erősen ajánlott annak telepítése.

3.3.2 Riasztás nyitva maradó kapunál

Figyelmeztető jelzést küld, amennyiben a beállított időt túllépi a kapu nyitvatartási ideje. Automatikus nyitási üzemmódban, a nyitvatartási időben a jelzés küldését felfüggeszti.

3.3.3 Automatikus kapunyitás

A funkció a kapuk vagy sorompók ütemezett nyitva tartására képes. Az engedélyezése után beállítható hogy mely órákban tartsa folyamatosan nyitva a kaput. A kiválasztott időszakban a vezérlő kimenetet folyamatosan aktívan tartja, elkerülve a kapuk automata visszazárását. Amennyiben a kapu nem venné figyelembe a vezérlést és visszazárna, úgy javasolt egy vezérelhető időrelével az automatika áramtalanítása, a vezérlés idejére (pl. Finder 80010240)





A zöld mezők jelzik a kívánt automatikus nyitva tartási órákat, melyeket egyszerűen az egérkattintásával tetszőlegesen lehet módosítani, az időzítést ki/bekapcsolni.

Paraméterek változtatását követően a letöltés ikon háttere pirossá válik, jelezve a letöltés szükségességét. A letöltés ikonra kattintva, a beállítások módosításra kerülnek az egységen.

		ÁLLAPOTJELZŐ	
JSE Door Master 300 V ware: v2.3.580 nosító: 27: C9212314a785 () () () () () () () () () () () () () (19:48:21: BT res 19:48:22: BT set 19:48:23: Local 19:48:23: Bemo	set ok! t adv params ok! t scan params ok! an report enabled! P: 192.168.1.90 IP: 192.168.1.90 te management via wifi	
EN DE HU	19:48:24: Date/	time from timeserver: 2023-01-25,19:	:48:24
EN DE HU	JL ÁLLAPOTA	time from timeserver: 2023-01-25,19: KAPU BEÁLLÍTÁSO	:48:24
EN DE HU MODU WIFI hálózat:	JL ÁLLAPOTA Securecom 2.4 GHz ©	time from timeserver: 2023-01-25,19: KAPU BEÁLLÍTÁSC Kapu helyzetének figyelése:	:48:24 DK Végálláskapcsoló
EN DE HU MODU WIFI hálózat: WIFI térerő:	JL ÁLLAPOTA Securecom 2.4 GHz 55% [-64 dBm]	time from timeserver: 2023-01-25,19: KAPU BEÁLLÍTÁSC Kapu helyzetének figyelése: Riasztás ha kapu nyitva maradt:	:48:24 OK Végálláskapcsoló 10 perc
EN DE HU MODU WIFI hálózat: WIFI térerő: Végálláskapcsoló:	IS:48:24: Date/ 19:48:24: Date/ Securecom 2.4 GHz 55% [-64 dBm] Nyitott	time from timeserver: 2023-01-25,19: KAPU BEÁLLÍTÁSC Kapu helyzetének figyelése: Riasztás ha kapu nyitva maradt: Automatikus nyitás engedélyezése:	:48:24 DK Végálláskapcsoló 10 perc Igen

4 Állapot jelzések

A készülékház alsó részén lévő LED fényjelző a WIFI hálózati kapcsolat állapotát mutatja.

Folyamatos Piros WIFI kapcsolat nincs beállítva (gyári állapot)				
	Kapcsolódás folyamatban			
Villanó Piros	Hibás WIFI beállítás			
	Nincs internet kapcsolat a routeren			
Villanó Zöld	NORMÁL működés, WIFI és internet kapcsolat rendben			
Zöld/Piros felváltva	HOTSPOT üzemmód, a beállítás folyamatban			

Abban az esetben, ha a Villanó Piros fény nem változik, de a beállított WIFI hálózat egyéb eszközzel internet képes, akkor a konfigurátorban ellenőrizni kell a kapcsolati beállításokat!

Door Master 300



5 Gyári állapot visszaállítása

Amennyiben szükséges, úgy az egységből kitörölhető minden beállítás és minden létező kapcsolat megszüntethető a felhasználói telefonos alkalmazásokkal. Ez a művelet a készüléken csak akkor hajtható végre, ha az egység NORMÁL működési állapotban internet kapcsolaton van, azaz a zöld villanó jelzést mutat.

A visszaállításhoz a **SET/RESET** nyomógombot folyamatosan 30 másodpercig nyomva kell tartani, ekkor a **LED** státusz piros/zöld villogással jelzi a törlés folyamatát, majd ha elkészült folyamatos pirossal jelzi, hogy minden kapcsolat és beállítás ki lett törölve.

6 A mobilalkalmazás beállítása és használata

A PULOWARE ingyenes mobilalkalmazást a felhasználó készülékére platformtól függően lehet letölteni a **Google Play** vagy Apple **App Store** áruházból. Az alkalmazás indítása után egy beállítás varázsló kéri az operátor (felhasználó) nevét majd a vezérelni kívánt **Door Master 300** távirányító egység **Eszközazonosító számát** és a hozzátartozó jelszót. Az eszközazonosító, a távirányító alján lévő matricán található 16 jegyű betű és szám kombinációja, amely az egység egyedi azonosítója a rendszerben. Új eszköz esetén nincs jelszó, ennek beállítása egy külön fiókba tehető meg a kiszolgáló loT szerver felületén.

6.1 Az alkalmazás indítása és a kezdő beállítások

- **1.** Töltse le a PULOWARE alkalmazást a telefonja által támogatott áruházból.
- 2. Indítsa az alkalmazást és adja meg a megfelelő adatokat





A navigációs zöld nyilak jelzik a továbblépés irányát. Az alkalmazás működtetéséhez a **Felhasználói név** mellett az **Eszközazonosító** megadása is szükséges, amely megtalálható a termék hátoldalán és a csomagolásban lévő alkalmazási segédleten is. Az Eszközazonosító QR kód formájában is leolvasható, a kék QR ikon megérintésével vagy manuálisan beírható. Új eszköz esetén nincs jelszó, ennek beállítása egy külön fiókba tehető meg a puloware.com kiszolgáló IoT szerver felületén. Amennyiben viszont a terméket előzőleg már rögzítette más felhasználó az alkalmazásához és annak további felvételét jelszóval korlátozta, úgy a hozzárendeléshez a beállított jelszót is meg kell adni.

6.2 Az alkalmazás részletei és használata

Főképernyő

- <- Beállítások és Eseménylista menük elérése
- <- Eszközlista, a felvett egyéb PULOWARE kompatibilis termékekről. A képernyőt vízszintesen húzogatva / görgetve a további eszközök választhatók ki.
- <- Kapu helyzetének megjelenítése.
- <- Vezérlés ideje és a felhasználó neve.

Door Master 300

<- Vezérlő nyomógomb, amit addig kell nyomva tartani (2 mp), míg a kör alakú



14:54 [6] 🕘 🕴 🛔 Jali 🕾	
← PUL®W@RE	Ī
ÁLTALÁNOS	
Eszköz azonosító 78d42a7415b40)M
Eszköz neve Csokonai DM300	1
Eszközfül pozició 1	1
DOOR MASTER 3	
Kapu helyzetének figyelése Végállás kapcsoló (NC)	1
Kapu típusa	1
ÉRTESÍTÉSEK	
Vezérlés	
Nyitva/zárva	٠
Riasztás nyitott állapotról	۲
KEZDŐKÉP PARANCSIKON	8
Kimenet	

- <- Kuka ikon az egység kitörlése az alkalmazásról.
- <- A kapunyitó egyedi azonosítója + QR kódja.
- <- A kapu a felhasználója általi megnevezése.
- <- A sorrend a főképernyő eszközlistájában.
- <- Kapu nyitásérzékelője (ajánlott a felszerelése)
- <- Kapu típusának kiválasztása (toló, nyíló, stb.)
- <- Értesítések küldése az adott eseményről. Jobbra húzva a kapcsolót a kiválasztott eseményről "PUSH" értesítést küld az okostelefonra, amikor bekövetkezik.



7 Távmenedzsment, jelszavas védelem, alkalmazáskorlátozás

A Door Master 300 összes bővített funkciója az IoT felhő alapú szerveren keresztül érhető el. A hozzáférés a <u>www.puloware.com</u> oldalon keresztül lehetséges, de a weboldal használata regisztrációt igényel. A regisztrációt követő belépés után a kommunikátor eszközazonosítóját hozzá kell adni a listához, hogy az adott eszköz megjelenjen a felületen! A weboldal felépítése az alábbi:

	FIÓK: inf	o@securecor	m.eu 🖊 KIJELEN	TKEZÉS	OPERÁTO	DR: Admir	nistrator 🧳	EN FR SP	HU IT GR					
E	ESZKÖZŐK				1	C		in motor						
SINGULAR WIFI	[e0535f79d05aefd9]	0 -	(M)SEC	UREC				ALLAPUTJEL	ZUABLAK	-				
		0	Típus: DC	OR MASTER 3	00 WIFI	2023.01.27 08:30:55: RESTART! 2023.01.27 08:31:07: Device ID: 76: 00=72.11:59				^				
UNIO W4G	[357**- 107 11 17271e]		Program verzió: v2.	3.581 🕑	10	2023.01.2	27 08:31:07	Product: DOOR N	ASTER 300 WI					
Visonic TEST SC-4G	[07.741090.070.03.4.0]		Kimenet mód: Ne	gatív impulzus (1 mp)	2023.01.27 08:31:07: Serial: TESTSERIAL-6598B8F9 2023.01.27 08:31:08: Local IP: 192.168.1.71								
Thermostar test	[dn1077501427310e]				2023.01.2	27 08:31:08	Remote managen	nent via wifi						
SC-4G M6 teszt	[c170c201u2111212]		📀 🥯	ـ 🛃 🥋	\$	2023.01.2	1 00.51.00	Connig changed!			*			
Tokay SMT	[2044/30227.07 19/a]	0	MODU					MODUL BEÁ	I LÍTÁSOK		-			
Hajdúnánás3	[0.0112270141208]		WIFL hálózat	Malaczkaa	â	Kapu hely	/zetének fio	velése:	Végálláskapcsoló (NC)	~			
Tokay thermostar	[e.:2.020710000055]	0	WIFI jel:			Riasztás I	ha kapu nyi	tva maradt:	10 perc		~			
Csokonai DM300	[7:527 7:027, 22594]	Ø	Végálláskapcsoló:	ACTIVE		Automatik	cus nyitás e	ngedélyezése:	Igen		~			
Tokay kapu	[501203400111-13]	0	Kimenet:	INACTIVE		Automatik	kus nyitás id	lőzítés:	Szerkesztés					
			-				ESE	IÉNVI ISTA						5
5 1	1 40		Dátum/idő	Esemény			LULI				CID	151	MS2	
ESZKO	ozok szama: TU		2023 01 27 08:06:1	4 Setup chang	ied						0.0			
Offlin	e eszközök. 5		2023 01 27 08:00:3	9 Gate closed										
Onin	e eszkuzuk. S		2023.01.27 08:00:1	2 OUT1 (restor	red]									
			2023.01.27 08:00:1	1 OUT1										
+ ESZK	OZ HOZZAADASA		2023.01.27 08:00:1	0 OUT1 [restor	red]								_	1
			2023.01.27 08:00:1	0 Scheduled c	lose									
			2023.01.27 07:00:1	2 Gate opened	ł									
			2023.01.27 07:00:0	9 OUT1										
			2023.01.27 07:00:0	8 Scheduled o	pen									÷
							MOBIL AP	P BEÁLLÍTÁSOK						i
								FELHASZNÁLÓK						
			Telefon	Felhasználó	Utolsó belé	pés	Felh. kód.	APP engedélyez	APP teljes hozzáférés	APP pus	h engeo	lélyez	és	•
			🏟 Mi A1	anya	2023.01.26 0	06:04:36								
			🛊 SM-T580	adminisztráció	2023.01.26	19:59:36								
			🔶 M2006C3MNG	GT	2023.01.27 (06:45:54								
			💮 Armor X7	t0m1	2023.01.262	20:49:07								
														٣

A baloldali **ESZKÖZÖK** sávban a fiókhoz már rögzített azonosítók listája található, ami új regisztrációnál nyilvánvalóan még üres. Alatta az + ESZKÖZ HOZZÁADÁSA nyomógombbal lehet felvenni az új készülékeket.

A már rögzített azonosítók listájából kiválasztva a kívánt eszközt, jobb oldalon megjelennek a termék specifikus adatai, melyek megegyeznek a SecurecomConfigurator.exe program által megjelenített állapot információkkal és beállítási lehetőségekkel, melyek a fentebb lévő 3. Beállítások fejezetben már tárgyalva lettek.

7.1 A távirányító jelszavas védelme

Alapesetben az egység felvétele az alkalmazásban nem igényel jelszót. A fokozott védelem érdekében beállítható jelszót a SECURECOM feliratot tartalmazó adminisztrációs ablakban a lakat ikonra kattintva lehet megadni. A jelszó beállításával az új felhasználók már csak annak birtokában tudják rögzíteni a telefonjukhoz a kapunyitót. A jelszó elfelejtése esetén csak a Gyári állapot visszaállítással és újra konfigurálással lehet új felhasználókat rögzíteni!

Door Master 300



7.2 A mobil alkalmazást felhasználók korlátozása

Alapesetben a PULOWARE alkalmazás teljes hozzáférést biztosít a regisztrált eszközök minden funkciójához, amely elérhető az összes felhasználó számára. Amennyiben szükséges bizonyos felhasználói funkciók korlátozása vagy letiltása, vagy a felhasználó végleges törlése, akkor az alábbi ablakban tehető meg.

Telefon	Felhasználó	Utolsó belépés	Felh. kód.	APP engedélyez	APP teljes hozzáférés	APP push engedélyezés		
🐢 Mi A1	anya	2023.01.26 06:04:36						
💮 SM-T580	adminisztráció	2023.01.26 19:59:36						
M2006C3MNG	GT	2023.01.27 06:45:54						
💮 Armor X7	t0m1	2023.01.26 20:49:07					×	7

A felhasználói listából tetszőlegesen kitiltható bármelyik felhasználó végleges törlés nélkül, melynek hatására a mobiltelefon nem lesz képes a távoli vezérlésre. A felhasználó az alkalmazást megnyitva ugyan látja a nyitás/zárás tényét, de a kaput vagy a riasztót már nem képes működtetni, illetve nem kap PUSH értesítést más felhasználók vezérlési eseményéről. A törléshez az egeret a kiválasztott sor végéhez kell húzni és megjelenik a törlés lehetősége.

8 Technikai adatok

Tápfeszültség	9-24V AC/DC (egyen vagy váltó feszültségről egyaránt)
Maximális áramfelvétel	100mA
Működési frekvencia	2.4 GHz, IEEE 802.11 b/g/n
Relé terhelhetősége	max. 2A @ max. 60V
Működési hőmérséklet	-40+85°C
Méretek	77x73x21mm
Környezeti védettség	IP40 (kültéren védődobozba szerelése szükséges)

9 A csomagolás tartalma

- Door Master 300 WIFI távirányító
- Nyitás érzékelő kapcsoló (reed relé + mágnes + csavarok)
- USB kábel
- Garancia jegy + termékkísérő adatlap

