Door Master 300

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

Használati útmutató v1.0





Tartalom

Τá	arta	alom	2
1	Á	Általános információk	3
	1.1	1 Előnyök	3
	1.2	2 Működése	3
2	B	Bekötési rajz	4
3	B	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	8
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	. 11
	7.1	1 A távirányító jelszavas védelme	.11
	7.2	2 A mobil alkalmazást felhasználók korlátozása	. 12
8	Т	Technikai adatok	. 12
9	A	A csomagolás tartalma	. 12



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		876		×
Csatlakoztassa az eszköz U CO	JSB-jét és válass M portot.	za <mark>ki</mark> a m	egfelel	Ó
COM port(ok):	COM4	¥		
Кар	ocsolódás			
	URECO			





3.1 WIFI kapcsolat beállítása PC-s programmal

M SECLIRECOM Típus: Door Master 300 WIFI Firmware: v2.3.580 Azonosító: 17.60.24.0 504785 Image: Securit Sec	~
Típus: Door Master 300 WIFI Firmware: v2.3.580 Azonosító: 17.69.210 Star 230 Image: Star 230 Image: Star 230	
EN DE HU	C C
MODUL ÁLLAPOTA KAPU BEÁLLÍTÁSOK	
WIFI hálózat: 1. 💽 Kapu helyzetének figyelése: Nincs	
WIFI térerő: - Riasztás ha kapu nyitva maradt: Nincs	
Végálláskapcsoló: - Automatikus nyitás engedélyezése: Nem ×	
Kimenet: - Automatikus nyitás időzítés: Szerkesztés	

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

Wifi 1/2:	Wifi 1 (elsődleges) 🛛 🗡	2.	
Hozzáférési pont neve:	Telekom-jRweeO [345 💙	Felderítés	Szerkesztés
Jelszó: 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	■ ▲ ⑧ ♡	. 52%≘ 8:05				
((;-	"D,	*	9	٢	K Wi-Fi					
Wi-Fi	Rezgés	Bluetooth	GPS	Beállítások	SECURECOM DEVICE Csatlakozva	(t:				
Mobiladat	Aut. forgat.) Ne zavarj	X Repülőgép üzemmód	Képernyő- kép	FAN THOMAS Mentve, WPA védelemmel	(¢a			🕼 🗢 🛛 66	5
T	Lebegő	S	O Ultra	(1)	TP-LINK	(() ()	wifisetu	o.eu	0	1
•	(Automatikus		VIL1 Hatókörön kívül Telekom Fon Hatókörön kívül		Type: Serial: Device ID: Access point: Password:	DOOR MASTER 3 WGC170006 Zfe88c2ce5fd5 WIE11 SETUP FAN THOMAS NZHVP		E
							IP:	192.168.1.20 WIFI 2 SETUP	TEST	
	Csa	ak segélyhívá	sok		KERESÉS Közvetlen Wi-F	i [Password:	1234ABCD 192.168.0.103	TEST	ľ
÷					$\leftarrow \bigcirc$			SAVE		
		а			b.			с.		

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 BEÁLLÍTÁSOK						
Kapu helyzetének figyelése:	Nincs ~					
Riasztás ha kapu nyitva maradt:	Nincs ~					
Automatikus nyitás engedélyezése:	Nem ~					
Automatikus nyitás időzítés:	Szerkesztés					

3.3.1 Kapu helyzetének figyelése

A mellékelt nyitás érzékelő felszerelésével láthatóvá válik a kapu helyzete az alkalmazáson keresztül. A kapu nyitásakor és zárásakor üzenetet küldhet az eszköz push értesítésben, amennyiben a felhasználó igényli azt. A további extra funkciók miatt is nagyon ajánlott a nyitás érzékelő bekötése.

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					
ous: Door Master 300 W mware: v2.3.580 onosító: 27769217834a7853 Image: Constant State Image: Constant State I	19:48:21: BT res /IFI 19:48:22: BT set 19:48:22: Date/	19:48:21: BT reset ok! 19:48:22: BT set adv params ok! 19:48:22: BT set scan params ok! 19:48:22: BT scan report enabled! 19:48:22: WIFI IP: 192.168.1.90 19:48:23: Local IP: 192.168.1.90 19:48:23: Remote management via wifi 19:48:24: Date/time from timeserver: 2023-01-25,19:48:24					
MODU	L ÁLLAPOTA	KAPU BEÁLLÍTÁSC	ЭК				
WIFI hálózat:	Securecom 2.4 GHz 📀	Kapu helyzetének figyelése:	Végálláskapcsoló ~				
WIEL térerő:	55% [-64 dBm]	Riasztás ha kapu nyitva maradt:	10 perc				
will telefo.		Automatikus nyitás engedélyezése:	: Igen				
Végálláskapcsoló:	Nyitott	·····					

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!

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 képernyő

14:54 Bil 🖉 🕴 🔒 .a	9 B
← PUL®W@RE	Ó
ÁLTALÁNOS	
Eszköz azonosító	1
78d42a7415b42	1
Eszköz neve	1
Csokonai DM300	8
Eszközfül pozició	1
1	8
DOOR MASTER 3	
Kapu helyzetének figyelése	1
Végállás kapcsoló (NC)	
Kapu típusa	
	1
ÉRTESÍTÉSEK	
Vezérlés	•
Nyitva/zárva	
Riasztás nyitott állapotról	
KEZDŐKÉP PARANCSIKO	N
Kimenet	

- <- 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.
- Vezérlő nyomógomb, amit addig kell nyomva tartani (2 mp), míg a kör alakú állapotjelző körbefut és elindul a vezérlés. A sikeres vezérlést a zöld pipa mutatja.
- <- 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: info	o@securecom	.eu 🖊 KIJELEN	TKEZÉS	OPERÁT	DR: Admir	nistrator 🧳	EN FR SP	HU IT GR				
E	ESZKÖZÖK												
SINGULAR WIFI	[e0535f79d05aefd9]	0 ^						ALLAPOTJEL	ZO ABLAK				
DEMO DOOR MASTER 3		0	Típus: DOOR MASTER 300 WIFI			2023.01.2	27 08:30:55 27 08:31:07	: RESTART! : Device ID: 70-02	Var.71 (159.)		•		
UNIO W4G	[357**. **** (7271e]	0	Program verzió: v2.3.581 🚫			2023.01.2	27 08:31:07	Product: DOOR M	ASTER 300 WI				
Visonic TEST SC-4G	[07.74739567063460]		Kimenet mód: Ner	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	[dr/10775013273L0e]	0				2023.01.27 08:31:08: Remote management via wifi							
SC-4G M6 teszt	[c1773c251u2111112]		🎯 💽 🧰 🛃 🎽			2023.01.27 06.51.06. Conlig changed				-			
Tokay SMT	[2546/30027.07194a]	0						MODUL BEÁ	LLÍTÁSOK				
Hajdúnánás3	[0.011277011278]		WIFI hálózat:	Malaczkaa	Ô	Kapu helv	vzetének fio	velése:	Végálláskapcsoló (I	NC)			
Tokay thermostar	[e::200700000055]	0	WIFI jel:		<u></u>	Riasztás	ha kapu nyi	tva maradt:	10 perc				
Csokonai DM300	[70:50] 7 8355 (2.594]	0	Végálláskapcsoló:	ACTIVE		Automatik	kus nyitás e	ngedélyezése:	Igen	,			
Tokay kapu	[SCC3554100: 1: 43]	Ø .	Kimenet:	INACTIVE		Automatik	kus nyitás id	lőzítés:	Szerkesztés				
			-				ESEN	MÉNVLISTA					
Factor	10		Dátum/idő	Esemény			LULI				CID I	AS1	MS2 ^
Eszko	ozok szama: TU		2023 01 27 08:06:1	4 Setup chang	ed						0.0 1		
Offline		2023.01.27 08:00:39 Gate closed										-1	
Online	B ESZKUZUK. S		2023.01.27 08:00:12 OUT1 [restored]										-1
			2023.01.27 08:00:11 OUT1									-	
+ ESZK	OZ HOZZAADASA		2023.01.27 08:00:10 OUT1 [restored]										
			2023.01.27 08:00:10 Scheduled close										
			2023.01.27 07:00:1	2 Gate opened	1								
			2023.01.27 07:00:09 OUT1										
			2023.01.27 07:00:08 Scheduled open									-	
			MOBIL APP BEÁLLÍTÁSOK										
			MOBIL APP FELHASZNÁLÓK										
			Telefon	Felhasználó	Utolsó belé	pés	Felh. kód.	APP engedélyez	APP teljes hozzáférés	APP push	n engeo	lélyez	és 🔶
			🍿 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							
													~

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!



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.

Talafan	Falbaarnálá	liteleé belénée	Falls kéd	ADD an readáluar	ADD talias harrófórós	ADD nuch an gadáluazás		
releion	Feinasznaio	otoiso belepes	Fein. Kod.	APP engedelyez	APP teljes nozzaleres	APP push engedelyezes		
🏟 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

securecom.eu

