

EASY DOOR RECEIVER

GB-150-006

Easy Door Receiver je nový typ řídicí jednotky systému **EDC (Easy Door Controller)**.

Jedná se o přijímač RF signálu 868 MHz. Navíc tento přijímač umožňuje připojit i jednu bezdotykovou čtečku 13,56 MHz. Zvláštností je také možnost ovládání/spínání dvou okruhů. Bránu, jakožto okruh č. 1, můžete např. ovládat tlačítkem 1 a dveře, jakožto okruh č. 2, tlačítkem 2; případně také přiložením klíče ke čtečce (proximity).

Easy Door Receiver, stejně jako standardní řídicí jednotka - tzv. kontrolér, umožňuje uložení více než 2000 uživatelských klíčů a RF ovladačů a taktéž může být spravován dvěma způsoby: **vzdálenou správou** - pomocí USB enkodéru a internetového připojení, nebo jako samostatné autonomní zařízení - **master klíčem**. Výběr je na vás!



Easy Door Receiver: jedno řešení se dvěma režimy programování

• Režim vzdáleného programování

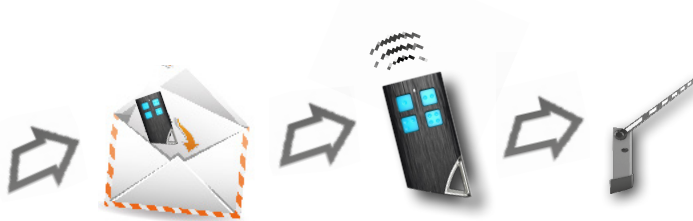
Nyní již nemusíte vybírat mezi drahým, komplexním, síťově zapojeným systémem, nebo naopak systémem levným, ale zároveň jednoduchým a autonomním, který je nutno programovat u každých dveří zvlášť.

Easy Door Receiver vám nabízí výhody obou řešení. Každý kontrolér je připojen pouze k napájení a ke konkrétním dveřím nebo bráně, stejně jako u autonomních systémů. Programování se však provádí centrálně, jako u síťových přístupových

systémů, ačkoliv jednotlivé kontroléry nejsou mezi sebou vzájemně propojeny, ani nejsou připojeny k internetu.

Jak je to možné?

Nastavení provedená na PC, v prostředí webového software na www.easydoorcontroller.com, zapíšete pomocí USB enkodéru do paměti klíče nebo RF ovladače a poté je přenesete do konkrétního kontroléru. Data jsou přenesena pouhým přiložením klíče ke čtečce, či stisknutím tlačítka na RF ovladači.



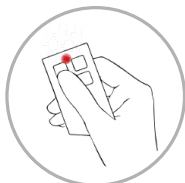
Efektivní

Jednoduché
zapojení

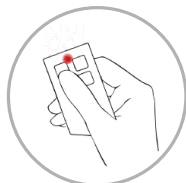
Moderní
technologie

• Režim lokálního programování

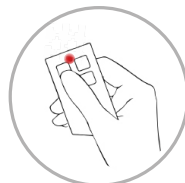
Tento režim je zejména vhodný pro správu přístupu pro menší počet uživatelů. Pro programování potřebujete pouze uživatelské RF ovladače + jeden navíc, který označujeme jako „master“. Dalšího nástroje pro správu přístupu v tomto režimu není třeba.



1 Stiskněte na MASTER ovladači tlačítko č. 1 a spusťte režim programování.



2 Na novém uživatelském ovladači stiskněte tlačítko č. 1.



3 Dalším stisknutím tlačítka č. 1 na MASTER ovladači ukončíte režim programování.

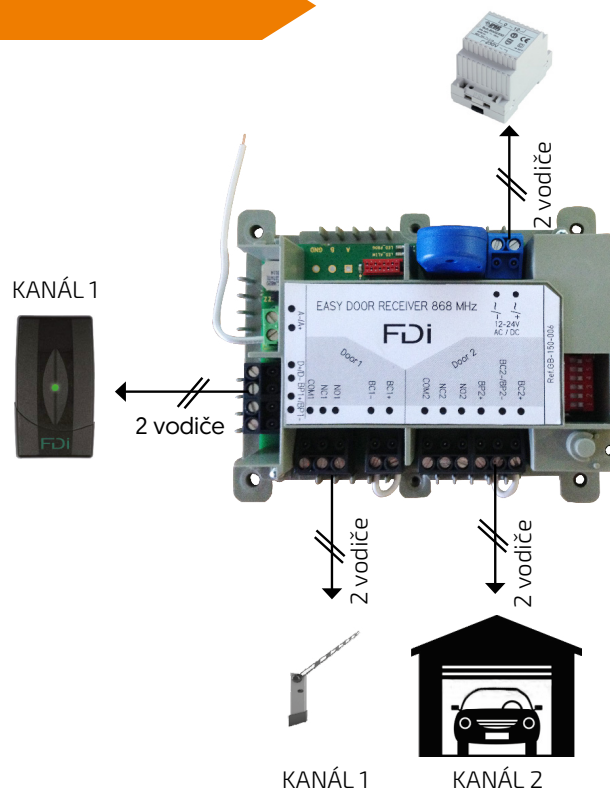




Easy Door Receiver nabízí krom možnosti komunikace s RF ovladači i možnost připojení bezkontaktní čtečky. Klíč přiložený k této čtečce ovládá kanál 1, stejně jako stisknutí tlačítka 1 na RF ovladači. Čtečka navíc může být použita k načítání konfiguračních dat či ke stahování vypsání událostí.

Technické vlastnosti / schéma zapojení

- přijímač pro RF ovladače i klasický EDC kontrolér v jednom
- dva okruhy: relé 1 - RF a/nebo proximity, relé 2 pouze RF
- 1 500 uživatelů v režimu s master klíčem
- 2 000+ uživatelů v režimu vzdáleného programování
- funkce „Anti pass back“, sloužící např. k řízení provozu parkovišť
- správa a paměť událostí (max. 20 000 událostí v cyklu 1 měsíc)
- jednoduché zapojení
- dva způsoby správy / programování
- bzučák pro jednodušší identifikaci činnosti zařízení
- vyjímatelná paměť
- napájení: 12 až 24 V ss nebo stř
- maximální odběr: 300 mA
- frekvence RF: 868 MHz
- rozměry: 120 x 100 x 40 mm



Katalogová čísla a přehled komponent

	GB-150-006	Easy Door Receiver - přijímač
	FD-010-148	dálkový ovladač 868 MHz a zároveň proximity klíč 13.56 MHz
	GB-500-355	enkodér
	FD-500-036	anténa (volitelná), kabel 2,4 m, držák součástí balení 13.56 MHz
	GB-010-010	proximity klíč (mohou být použity všechny typy FDI MIFARE® 13,56 MHz klíčů)
	FD-010-142	4 K klíč pro přenos událostí
		libovolná čtečka systému EDC

