

VSTUPNÍ SYSTÉM

Bezkontaktní vstupní systém RP-01



Moderní klíč,
spolehlivý vrátný!

BEZKONTAKTNÍ VSTUPNÍ SYSTÉM

RP-01 je kompletní vstupní systém, který kontroluje oprávnění vstupu nebo průchodu do objektů, kanceláří a místností a zároveň poskytne spolehlivou ochranu prostředí zamezením vstupu nežádoucím osobám.



Bezkontaktní vstupní systém RP-01 má široké možnosti uplatnění ve veřejné sféře: školství, zdravotnictví či na úřadech. Je ideálním řešením pro firemní řízení vstupů. Systém lze též využít jako moderní „klíč“ k hlavnímu společnému vchodu, např. v panelových a jiných bytových domech. Společné prostory tak budou mnohem lépe chráněny před cizími lidmi a nežvanými hosty.

Jak funguje bezkontaktní vstupní systém?

Naprogramováním jednotlivých PIT přívěšků (malé „klíčky“) nebo identifikačních karet prostřednictvím řídicí jednotky nebo počítače, přímo vymezíte okruh a počet lidí, kterým chcete vstup povolit. Následně pak s využitím čtečného zařízení bude do chráněné budovy nebo místnosti povolen vstup pouze držitelům těchto naprogramovaných PIT přívěšků nebo karet. Navíc je možné identifikovat vstupujícího podle PIT přívěšku, a to v případě, že je řídicí jednotka propojena s PC.

JabloPCB

JabloPCB s. r. o.

Československé armády 4344

466 01 Jablonec nad Nisou

Tel.: 483 515 515

Tel.: 483 515 111 (obchodní odd.)

e-mail: obchod@jablopcb.cz

www.jablopcb.cz



JABLOTRON
GROUP

Přátelský vstupní systém

- ✓ snadné ovládní a programování pomocí třech tlačítek
- ✓ 999 míst pro PIT přívěšky nebo karty, které je možné kombinovat
- ✓ snadné přepsání nebo vymazání pozic PIT přívěšků
- ✓ datové spojení s počítačem
- ✓ speciální režimy – „otevřeno“, např. při dni otevřených dveří – „zavřeno“
- ✓ nastavení délky sepnutí (např. otevření dveří) výstupního relé v rozmezí 1 - 9 sekund
- ✓ karty je možné potisknout, personifikovat apod.

Technická specifikace

- ✓ napájení 9 - 16 V DC nebo 8 - 12 V AC
- ✓ spotřeba 35 mA
- ✓ dvouřádkový LCD display
- ✓ indikace stavu znázorněna pomocí LED
- ✓ antivandal provedení (čtecí jednotka umístěna mimo řídicí jednotku)
- ✓ průmyslová sériová sběrnice RS485