

## MOŽNÉ VARIANTY ZAPOJENÍ EKV:

### 1) EKV jedním směrem včetně docházky

(vstup)

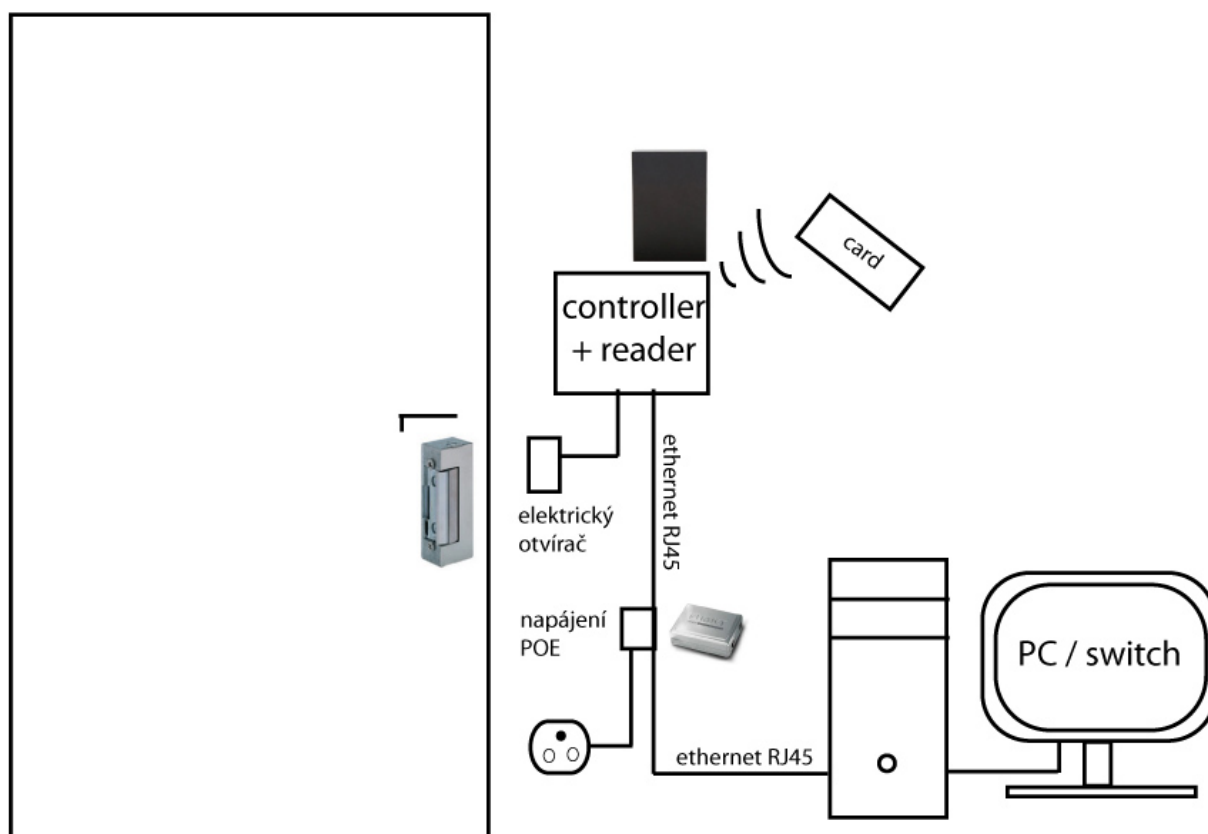
= Řídicí jednotka s integrovanou čtečkou (např. HID ESR40) + elektrický otvírač + Poe (napájení přes ethernet)

v případě výpadku elektřiny:

*střelka zůstane blokována*

=> je zablokován vstup i odchod v případě, že je na dveřích použita koule-koule

=> je odblokován vstup i odchod v případě, že je na dveřích použita (klika-klika)



orientační cena: 11.600 Kč + práce + spotřební materiál

## 2) EKV oběma směry včetně docházky

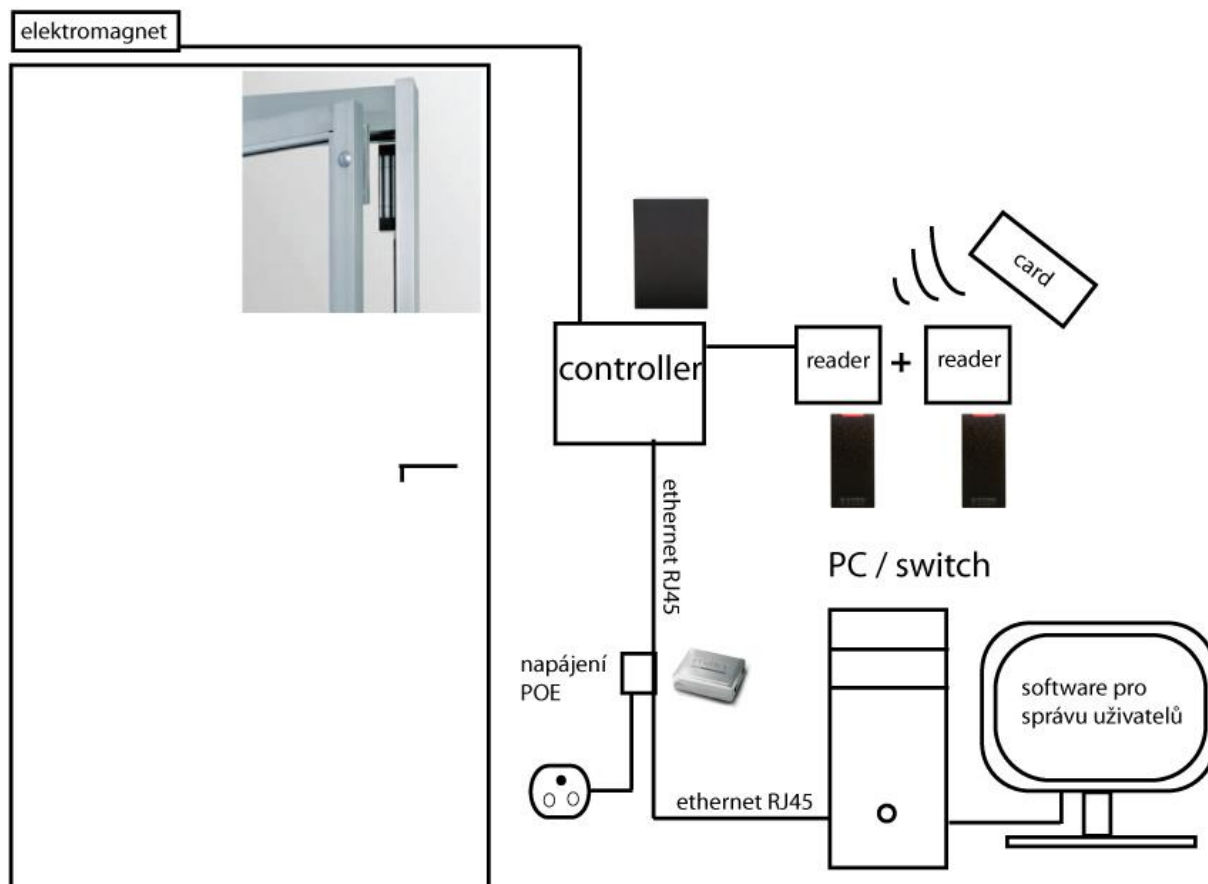
(vstup i odchod)

= Řídicí jednotka (např. HID ES400) + 2x čtečky (např. HID R10) +  
elektromagnetický zámek + PoE (napájení přes ethernet)

v případě výpadku elektřiny:

*elektromagnet rozepne*

=> je odblokován vstup i odchod v případě, že je na dveřích použita (klika-klika)



orientační cena: 20.200 Kč sestava + práce + spotřební materiál

### 3) EKV oběma směry včetně docházky

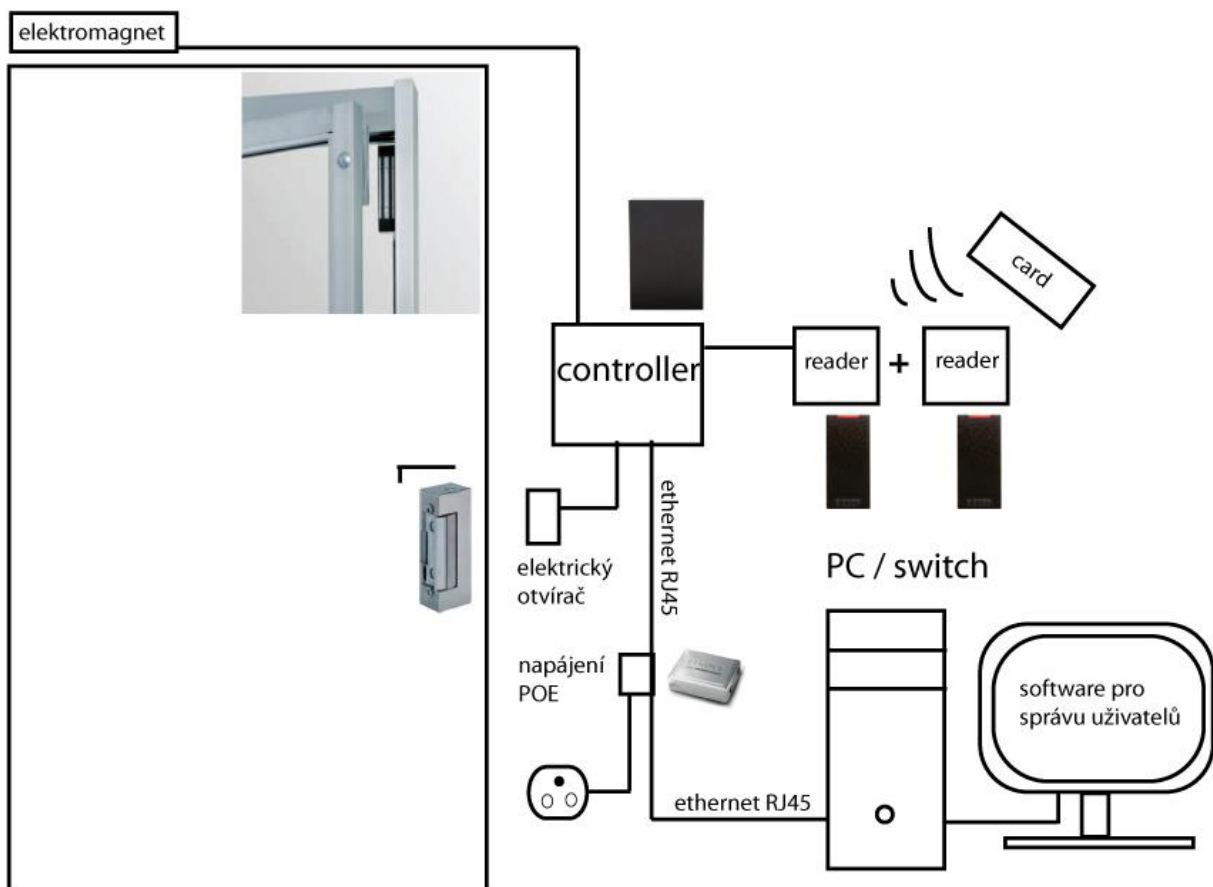
*(vstup i odchod, reverzní režim)*

= Řídicí jednotka (např. HID ES400) + elektrický otvírač (např. HID R10) + elektromagnetický zámek (např. Electron Security + 2x čtečky + PoE (napájení přes ethernet)

v případě výpadku elektřiny:

*elektromagnet rozepne, střelka však zůstane blokována*

=> je blokován vstup a odblokován odchod v případě, že je použita (koule-klika)



orientační cena: 21.600 Kč sestava + práce + spotřební materiál

#### 4) **EKV jedním směrem bez docházky**

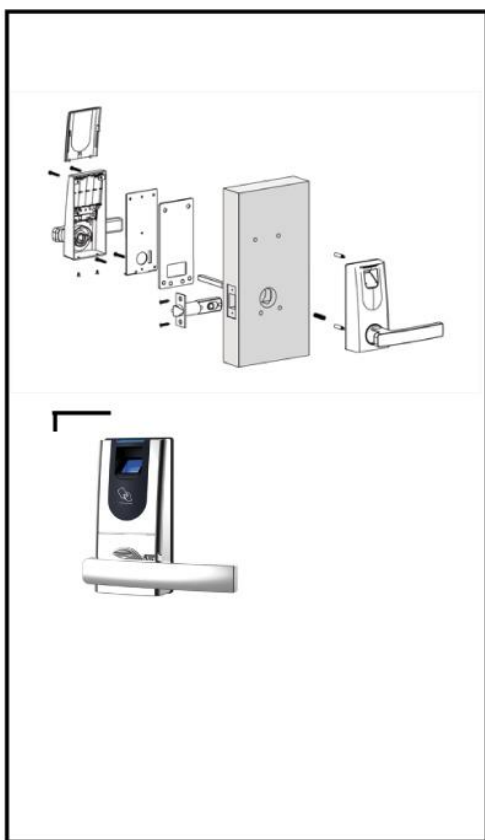
(vstup)

= Biometrický zámek L100 pro jedny dveře a až 100 uživatelů s integrovanou RFID čtečkou EM. Zcela nezávislý autonomní systém. Může být na přání vybaven čtečkou RFID karet typů Mifare®, HID iClass (pozn. v případě objednávky od 500ks) Odolné kovové provedení. Napájení obstarávají 4 tužkové baterie (až 5000x otevření). Záložní mechanický klíč.

v případě výpadku elektřiny:

*střelka je neustále blokována, jelikož je napájena z baterií*

=> je blokován vstup a odblokován odchod v případě, že je použita (klika-klika)



orientační cena: od 7.290 Kč sestava + práce + spotřební materiál

---

zpracoval & kontaktní osoba: Vojtěch Zeman, DiS. ([vzeman@sovte.cz](mailto:vzeman@sovte.cz))

[www.sovte.cz](http://www.sovte.cz)