

Instrukcja obsługi

Zasilacz kontroli dostępu

DC 12V 3A

SecureEntry-PS40-3A

Spis treści

Specyfikacje:.....	3
Zawartość zestawu:.....	4
Cechy:.....	4
Instrukcja podłączenia.....	5

Specyfikacje:

- **Gwarancja:** 1 rok
- **Napięcie wejściowe:** AC 110V ~ AC 260V
- **Napięcie wyjściowe:** DC 12V 3A
- **Odporność izolacyjna:** $\geq 50M\Omega$
- **Napięcie tętnienia:** do $\leq 50mV$
- **Dokładność napięcia:** $\pm 1\%$
- **Kontakt wyjściowy:** kontrola dostępu, zamek elektryczny, przycisk zwalniający
- **Przełącznik czasowy:** 0 ~ 15 sekund
- **Temperatura pracy:** $-20^{\circ}C \sim \pm 35^{\circ}C$
- **Zabezpieczenia:** ochrona przed zwarcieniem
- **Wymiary produktu:** 12 dł. x 9,5 szer. x 3,8 wys. Cm
- **Wymiary opakowania:** 13,5 x 9,5 x 4 cm
- **Waga produktu:** 600 g
- **Waga z opakowaniem:** 800 g

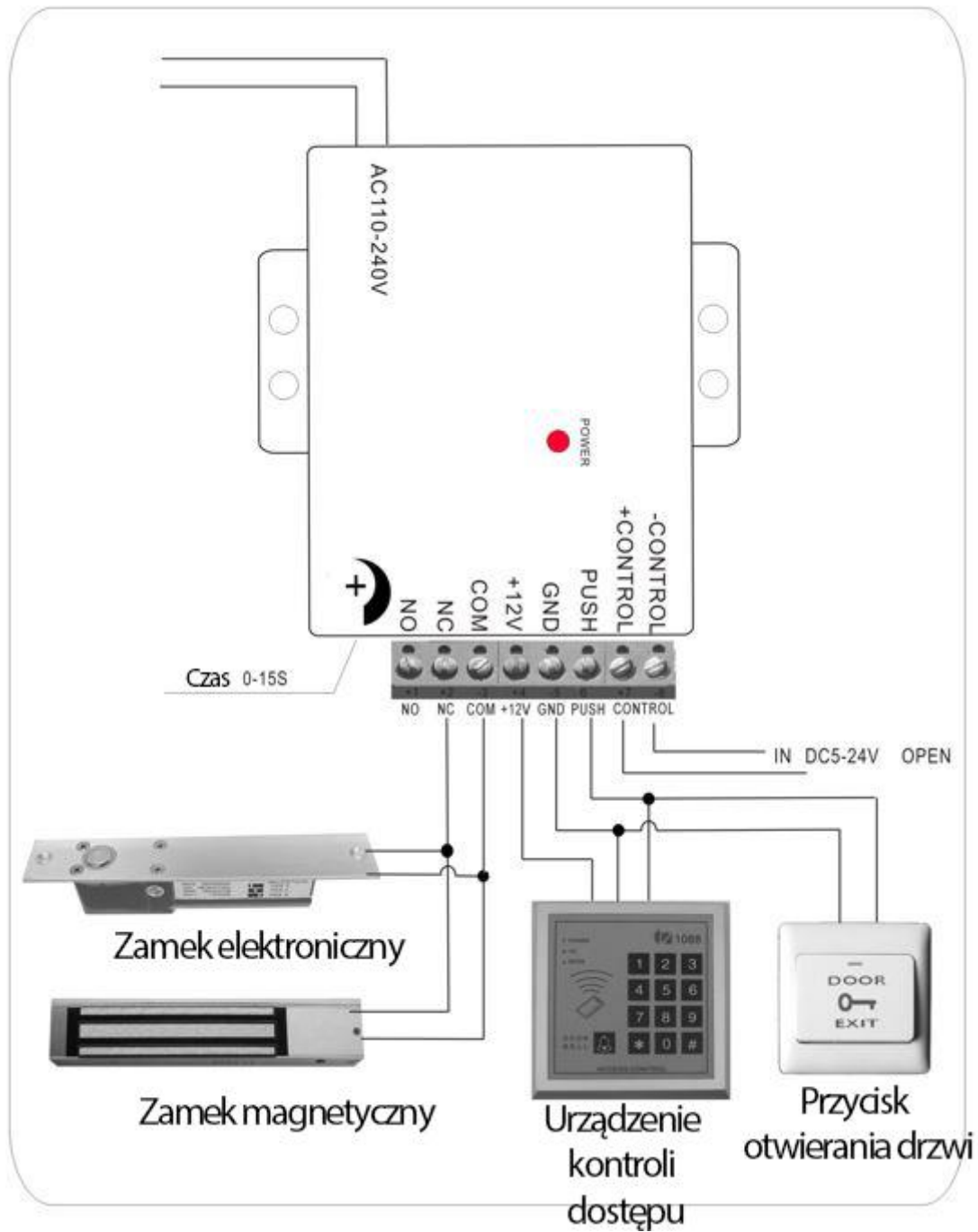
Zawartość zestawu:

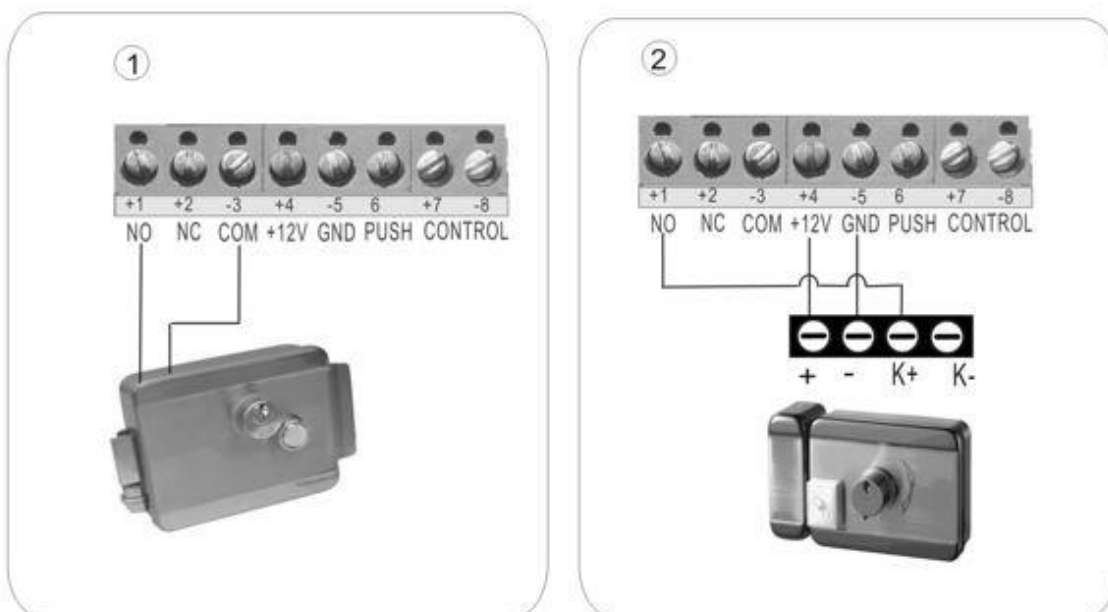
- Zasilacz kontroli dostępu
- Instrukcja obsługi

Cechy:

- Wykonanie z wysokiej jakości materiałów i metalowa obudowa zapewniają trwałość i odporność na uszkodzenia
- Napięcie DC 12V 3A pozwala na podłączenie pod zasilacz zamka elektronicznego, elektromagnetycznego, dzwonka do drzwi, czytnika RFID itp.

Instrukcja podłączenia





Uwaga! Blokada sterowana elektronicznie musi zostać przełączona na 0 sekund opóźnienia, aby zapobiec spaleniu blokady elektrycznej.