

## Dálkově ovládané relé

### 1. POPIS

Jedná se o modul se spínacím relé, které lze ovládat pomocí dálkového ovladače. Dálkový ovladač má maximální dosah 8 metrů (musí být zajištěna přímá viditelnost přijímače umístěného na modulu).

Základní charakteristika:

- Provozní napětí relé 5 V
- Dosah ovladače až 8 metrů
- Typ baterie CR2025 (není součástí balení)



### 2. SPECIFIKACE

Čip ovladače	UPD6122	Spínaný proud ( $\cos\varphi = 1$ )	7 A
Typ baterie	CR2025	Spínaný proud ( $\cos\varphi = 0,4$ )	3 A
Typ relé	SRD-12VDC-SL-C	Max. spínaný výkon	800 VAC / 240 W
Napětí modulu	5 V	Dielektrická pevnost	1000 VAC
Klidový proud	až 1 mA	Izolační odpor	> 100 MΩ
Pracovní proud	až 80 mA	Rozměry modulu (mm)	50 x 20 x 20
Max. spín. napětí	30 VDC / 250 VAC	Rozměry ovladače (mm)	86 x 40 x 6



### 3. ZAPOJENÍ

