

# IRD1 – spínač skříňový

Spínač s IR senzorem slouží k zapnutí a vypnutí jakéhokoliv světelného či jiného zařízení s provozním napětím 12-24VDC

**Ovládání :** IR senzor funguje na systému překážky před senzorem, pokud se překážka odstraní, senzor zapne průchod napájení v ovladači a zapne připojené zařízení, pokud se překážka vrátí zpět před senzor, připojené zařízení se vypne.

**Využití :** nejčastěji do skříní, zásuvek a podobných vybavení, zejména nábytku

## Upozornění !

Dbejte správného zapojení vstupního napětí a vyvarujte se zkratu vodičů.

## Technické parametry :

detekce překážky : 2-60 mm

vstupní napětí (INPUT) červený +, černý -  
12-24VDC / max 5A

výstup (OUTPUT) šedobílý +, bílý -  
12-24VDC / max 5A

12V/max 60W 24V/max 120W

připojení: kabely délka 1m

montáž: přilepení oboustrannou páskou  
rozměry: š 50 x v 8,5 x d 50 mm

