

## Parametry

Elektrické parametry:	
Pracovní napětí sběrnice Buspro	12 až 30 VDC
Odběr ze sběrnice	20 mA /24 VDC
Nastavení rozsahu citlivosti	1-100 %
Rozsah detekce	110°, poloměr 8 m
Podmínky prostředí:	
Pracovní teplota	-5 °C až 45 °C
Relativní pracovní vlhkost	až 90 %
Teplota skladování	-20 °C až +60 °C
Relativní vlhkost skladování	až 93 %
Schváleno	
CE	
RoHS	
Informace o produktu:	
Rozměry	106 x 60, 2 x 60 mm
Hmotnost	123 g
Materiál pouzdra	ABS
Instalace	Prostředí vnitřní, montáž na strop
Stupeň krytí	IP20

## Důležité poznámky

- Instalace do prostředí vnitřního, umístit dál od zásuvky střídavého proudu a zdroje tepla.
- K bezchybné funkci čidla PIR je vyžadována teplota prostředí nižší než 36 °C.
- Kabel sběrnice: kabel HDL Bus / KNX, čtyřpólový kabel s jednožilovými měděnými vodiči 0,8mm.
- Připojení sběrnice: Sériové zapojení (hand-in-hand).
- Moment utahení šroubů max. 0,1 Nm.

## Bezpečnostní opatření



- Vyvarujte se chybného zapojení na rozhraní HDL Buspro, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Nedovolte, aby se střídavé napětí dostalo do zapojení sběrnice. Poškodilo by to všechna zařízení v systému.
- Chraňte modul před vniknutím vlhkosti nebo kapaliny, mohlo by dojít k jeho poškození.

## Přehled



Modul SB-WMS-PIR obsahuje pohybové čidlo PIR, s upevněním na stěnu pomocí kulového kloubu, umožňujícího směrové nastavení ve všech rovinách a úhlech.

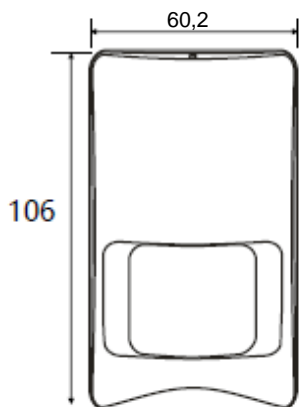
## Funkce

- Detekce pohybu osob vestavěným čidlem PIR.
- Nastavitelná citlivost detekce.
- Zpoždění sepnutí v rozsahu 0 až 3600 sekund.
- Spolupráce s bezpečnostním modulem.
- Podpora on-line upgrade a režimu snadného programování po sběrnici HDL Buspro.

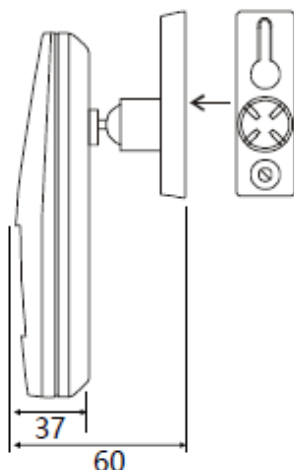
## Sběrnice a jeho připojení

Potenciál sběrnice HDL Buspro	Kabel CAT5/CAT5E	Kabel HDL Buspro/KNX
24 VDC	Hnědý/oranžový	červený
COM	hnědobílý/oranžovobílý	černý
DATA-	modrobílý/zelenobílý	bílý
DATA+	modrý/zelený	žlutý

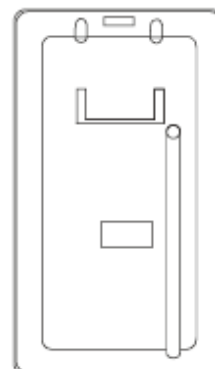
## Rozměry a kabeláž



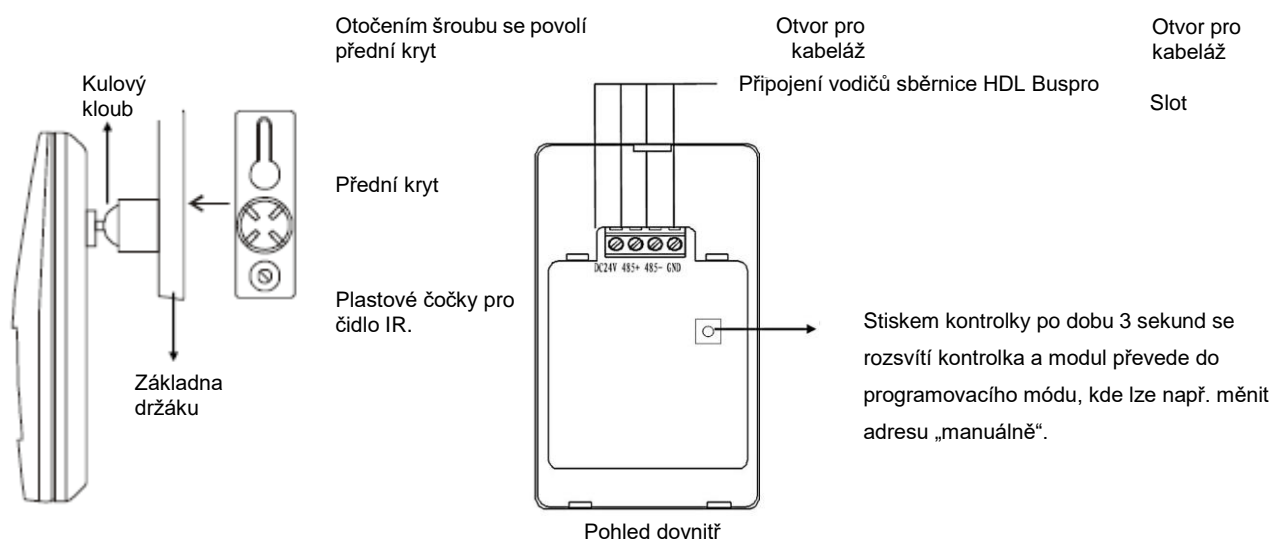
Pohled z předu



Pohled z boku



Pohled zezadu



## Obsah balení

- Katalogový list 1 x
- Čidlo nástěnné PIR širokoúhlé SB-WMS-PIR 1 x