



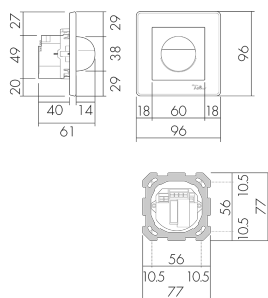
## PD2 S 180 UP Master 2C SF liv/W

Rilevatore di presenza 2 canali con Feller  
SNAPFIX®, design EDIZIO.liv, bianco  
No E: 535 090 005  
Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF

### Descrizione del prodotto

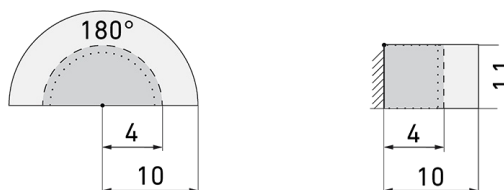
- Per il montaggio sottomuro al parete con zona a 180° per il rilevamento affidabile dei movimenti
- Microfono incorporato per una sorveglianza dei locali irregolari
- Impostazione in continuità del temporizzatore, della luminosità e della sensibilità ai rumori. Possibilità di disattivare il microfono
- Impostazioni di default, pronto per l'uso
- Funzione semiautomatica (Accensione manuale/spegnimento automatico) per il massimo risparmio energetico possibile
- Entrate separate per tasti e apparecchi Slave
- Per un'altezza di montaggio da 1.1 - 2.2 m
- Basso consumo energetico
- 2 canali per la regolazione dell'illuminazione e RVC (Riscaldamento, Ventilazione, Clima)
- Azionabile e programmabile via telecomando (Foglio di programmazione IR-PD per l'uso del telecomando IR-RC inclusa)
- Clip per la copertura della zona di rilevamento verticale, contro le fonti di disturbo al di sotto dell'apparecchio (per es. animali di piccola taglia, ecc.)
- Protezione grazie alle viti anti-vandalismo

## Illustrazioni



Dimensioni in mm

## Schemi di rilevamento



Dimensioni in m

a sinistra: vista dall'alto, a destra: vista laterale

- ..... Portata per le attività sedentarie (zona di presenza)
- - - Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale)
- Portata passando lateralmente (movimento tangenziale)

## Caratteristiche tecniche

### Caratteristiche di montaggio

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Categoria di montaggio                | Sottomuro (UP)     |
| Adatto per montaggio a parete         | sì                 |
| Altezza di montaggio raccomandata [m] | 1.1                |
| Altezza di montaggio max. [m]         | 2.2                |
| Tipo di collegamento                  | Morsetto a innesto |

### Materiale e forma di costruzione

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Larghezza [mm]            | 96                        |
| Altezza [mm]              | 96                        |
| Profondità [mm]           | 61                        |
| Grado di protezione [IP]  | 20                        |
| Resistenza agli urti [IK] | IK05                      |
| Classe di protezione      | II                        |
| Senza alogeni             | sì                        |
| Resistente ai raggi UV    | PC resistente ai raggi UV |
| Colore                    | Bianco                    |
| Codice colore (simile)    | NCS S 0500-N matt         |

### Caratteristiche elettronico

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Tensione di alimentazione | 230 V (+/- 10 %) |
| Tipo di tensione          | AC               |
| Frequenza di rete [Hz]    | 50 - 60          |

Costruzione rilevatore costruzione max. [A] 10

#### Caratteristiche di sensore

Portata passando lateralmente (movimento tangenziale) [m] 10

Portata dirigendosi verso la lente (movimento radiale) [m] 4

Portata per persone sedute (presenza) [m] 4

Angolo di rilevamento [°] 180

Numero di sensore di luminosità 1

Microfono sì

#### Caratteristiche di funzionamento

Modello Rilevatore di presenza

Programma di fabbrica sì

Telecomandabile (IR) IR-RC (Foglio de programmation IR-PD9), IR-PD Mini

Quantità di canali 2

#### Physische Ausgänge

Numero delle zone di commutazione 1

Adatto per carico capacitivo sì

Luminosità di intervento [lx] 5 - 2000

#### Ausgang [1]

Potenza max. di commutazione 2300 W (cos  $\phi=1$ )

Corrente di inserzione max. 800 A (max. 200  $\mu$ s)

Semiautomatico sì

Sorveglianza del vano scale sì

Temporizzazione min. 15 s

Temporizzazione max. 30 min

Funzione ad impulso sì (durata della pausa regolabile)

#### Ausgang [2]

Potenza max. di commutazione 690 W (cos  $\phi=1$ )

Uscita di commutazione Relè 3 A

Potenziale zero sì

Temporizzazione min. 5 min

Temporizzazione max. 120 min

Funzione ad impulso sì (durata non regolabile)

Ritardo all'accensione 5 fino 10 min per impostazioni del tempo > 15 min

#### Ausgang [3]

Potenza max. di commutazione 2 W (cos  $\phi=1$ )

#### Caratteristiche di funzionamento [Ingresso]

Contatto d'ingresso per pulsante si

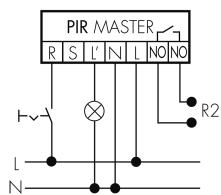
**Caratteristiche di funzionamento [Ingresso 2]**

Contatto d'ingresso per slave si

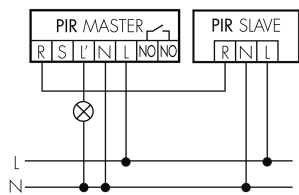
Contatto d'ingresso per slave (Remote) si

**Schemi**

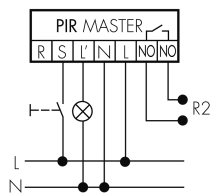
**Funzionamento permanente con interruttore esterno**



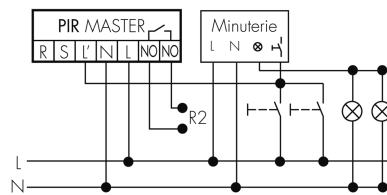
**Funzionamento Master-Slave**



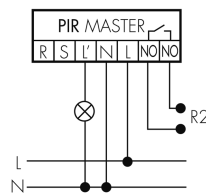
**Funzionamento normale con tasto esterno**



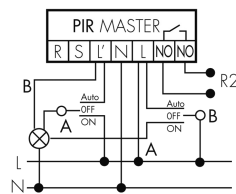
**Funzione ad impulso sulla minuteria**



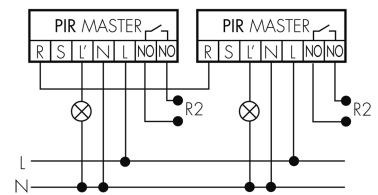
**Funzionamento normale**



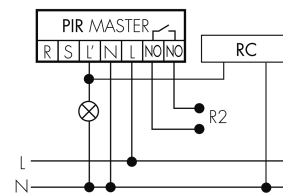
**Funzione con commutatore rotativo «Manuale - 0 - Automatico»**



**Funzionamento Master-Master**



**Funzionamento normale con filtro RC**



## Accessori

**IR-RC**

Telecomando IR  
No E: 535 949 005  
Prezzi brutto IVA escl. 30,00 CHF

**IR-PD Mini**

Telecomando IR, piccolo  
No E: 535 949 035  
Prezzi brutto IVA escl. 22,00 CHF

**RC-1**

Filtro RC mini  
No E: 535 999 097  
Prezzi brutto IVA escl. 12,00 CHF

**RC-HU**

Filtro RC per montaggio su barra DIN  
No E: 578 500 019  
Prezzi brutto IVA escl. 18,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adattatore IR per smartphone  
No E: 535 990 705  
Prezzi brutto IVA escl. 199,00 CHF

**B.E.G. One (Swisslux) App**

App per la programmazione dei B.E.G.  
prodotti  
Art-No: 169381  
Prezzi brutto IVA escl. 0,00 CHF

**PD2 S 180 UP Slave SF liv/W**

Rilevatore di presenza Slavecon Feller  
SNAPFIX®, design EDIZIO.liv, bianco  
No E: 535 100 005  
Prezzi brutto IVA escl. 160,00 CHF