

## PD 360/24 Slave

### Artikelnummer

EM10425127

### GTIN

4015120425127

Ø 24 m	360°	ON/OFF	IP20
--------	------	--------	------



### Technische Daten

ALLGEMEIN	
Geräteklasse	Decken-Präsenzmelder
Produktinweis	Montageort: Sicherheitsabstand von 5 m zu Funkantennen (z.B. WiFi-Zugangspunkten) einhalten.
Fernbedienbar	-
Konformität	CE, EAC, RoHS, SundaHus, WEEE
Garantie	3 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Unterputz / Gerätedose Ø 68 mm
Montageort	Decke
Einbaumaß	Einbautiefe: 15 mm, Ø 60 mm
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 – 2,5 mm <sup>2</sup>
GEHÄUSE	
Abmessungen	Höhe/Tiefe 75 mm, Ø 140 mm
Gewicht	235 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Schutzart	IP20
Zulässige Umgebungstemperatur	0 °C...+50 °C
Relative Luftfeuchte	5 – 95 %, nicht kondensierend
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	ON/OFF

### Produktbeschreibung

- "Slave"-Präsenzmelder zur Erweiterung des Erfassungsbereiches eines "Master"-Präsenzmelders mit **360° Erfassungsbereich** für die Deckenmontage
- **Reichweite von bis zu 24 m** im Ø für eine kostengünstige Systemerweiterung mit bis zu 6 weiteren Nebenstellen
- Optimal geeignet für die **Installation in großen Höhen bis 10 m**, wie Sporthallen, Lagerhallen etc.
- Anschluss des "Slave"-Melders ist an folgende Präsenzmelder möglich:
  - PD 360i/8
  - PD 360i/24
  - PD 180i/R

Schutzklasse	II
Nennspannung	230 V ~ / 50 Hz
Leistungsaufnahme	0,4 W
SENSORIK	
Erfassungswinkel	360°
Erfassungreichweite quer	Ø 24 m
Erfassungreichweite frontal	Ø 8 m
Erfassungreichweite Präsenzbereich	Ø 6 m
Erfassungsbereich	bis zu 453 m <sup>2</sup>
Empf. Montagehöhe	3 m
Max. Montagehöhe	10 m
Lichtmessung	Mischlicht
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)	
Tastereingang HLK	-
Slave-Eingang	-
Modus	Vollautomatik
Schaltverzögerung von "dunkel zu hell"	0 s
Schaltverzögerung von "hell zu dunkel"	0 s
Konstantlichtregelung	-
Kanal	<b>C1</b> Beleuchtung
Funktion	nicht relevant
Schaltkontakt	Bus-System
Tastereingang	-
Impulsfunktion	-

## PD 360/24 Slave

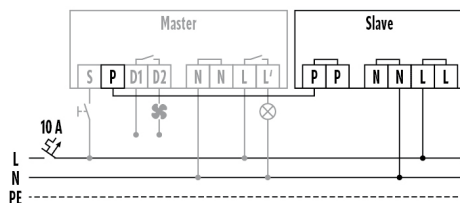
Artikelnummer	GTIN
EM10425127	4015120425127

### Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
<b>Befestigung</b>			
STANDARD MOUNTING BOX IP54 SM WH	EM10425400	Aufputzdose für die Serie STANDARD, IP54, weiß	4015120425400
<b>Decken-Präsenzmelder</b>			
PD 360i/8	EM10425004	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage	4015120425004
PD 360i/24	EM10425103	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage	4015120425103
<b>Schutz</b>			
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Schutzkorb für Präsenz- und Bewegungsmelder sowie Rauchmelder, Ø 165 mm, Höhe 70 mm	4015120425615
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Schutzkorb für Präsenz- und Bewegungsmelder sowie Rauchmelder, Ø 180 mm, Höhe 90 mm	4015120425608
<b>Wandpräsenzmelder</b>			
PD 180i/R	EM10410017	Präsenzmelder mit 180° Erfassungsbereich für die Wandmontage	4015120410017

Maßzeichnung	Erfassungsbereiche	Erfassungreichweite	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Quer (A)</li> <li>Frontal (B)</li> <li>Präsenzbereich (C)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ø 24 m</li> <li>Ø 8 m</li> <li>Ø 6 m</li> </ul>

### Schaltplan



Master-Slave-Schaltung für Präsenzmelder: Es können max. 6 Slave-Geräte an ein Master-Gerät angeschlossen werden.

## PD 360/24 Slave

Artikelnummer	GTIN
EM10425127	4015120425127

### Ausführliche Produktbeschreibung

---

- "Slave"-Präsenzmelder zur Erweiterung des Erfassungsbereiches eines "Master"-Präsenzmelders mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage
- **Reichweite von bis zu 24 m** im Ø für eine kostengünstige Systemerweiterung mit bis zu 6 weiteren Nebenstellen
- Optimal geeignet für die **Installation in großen Höhen bis 10 m**, wie Sporthallen, Lagerhallen etc.
- Alle Parameter werden am "Master"-Melder eingestellt, der "Slave"-Melder erfasst Bewegungen und gibt diese an den "Master" weiter
- Standardausführung als Unterputzgerät
- Universale Aufputzdose IP 54 mit 2facher Membran-Leitungseinführung (Zubehör)
- Steckklemmen in Doppelbelegung für eine Durchgangsverdrahtung
- Baukastensystem aus Powerbox und steckbarem Sensor
- Powerbox montieren/anschießen - nach Beendigung der Malerarbeiten kann der Sensor einfach aufgesteckt werden
- Großer Verdrahtungsraum dank geringer Bauhöhe der Powerbox
- Anschluss des "Slave"-Melders ist an folgende Präsenzmelder möglich:
  - PD 360i/8
  - PD 360i/24
  - PD 180i/R