

# Bewegungs- / Präsenz-Melder

**DB INDUSTRIE TECHNIK** MESSEN - REGELN - ÜBERWACHEN

**IR**

## Decken- / Raumausführung

### Anwendung:

Zur Erfassung von Bewegungen in trockenen Räumen.

Zur Temperaturabsenkung / -anhebung und Abschaltung von Lampen in unbenutzten Räumen.

### Inbetriebnahme:

Der Anschluß erfolgt entsprechend dem jedem Gerät beiliegenden Schaltbild. Die Anlaufverzögerung ist von 0 - 600 s, die Nachlaufzeit von 10 - 1800 s über Jumper einstellbar.

### Montage:

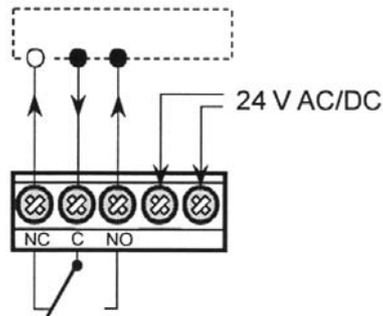
IR24-P: Montage mit Befestigungswinkel auf Wand oder Decke.  
IR24-PC: Deckenmontage



### Technische Daten:

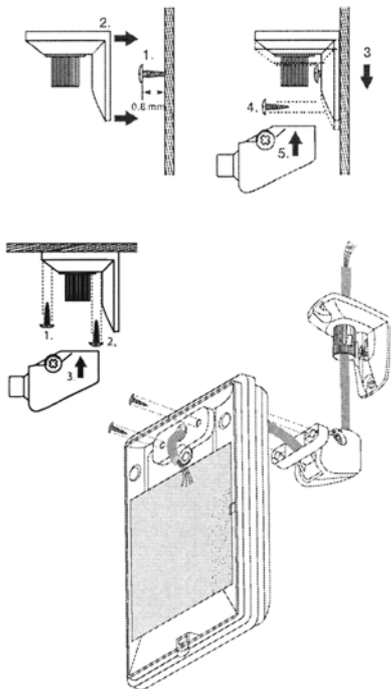
Umgebungstemperatur: - 20 / + 50 °C  
 Schutzart: IP 20  
 Gehäuse: schlagfester Kunststoff weiß  
 Sensor: Infrarot-Bewegungssensor  
 Versorgungsspannung: 24 VAC/DC  
 Ausgang: 200 mA, 24 VDC  
 Anlaufverzögerung: 0...600 s  
 Nachlaufzeit: 10...1800 s  
 Erfassungsbereich: Höhe x 2,5

TYP	Einsatz	Schutzart
IR24-P	Raumausführung	IP 20
IR24-PC	Deckenausführung	IP 20

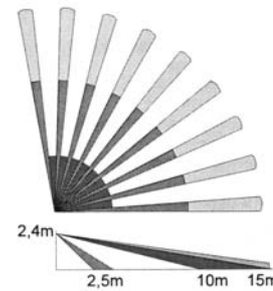


IR24-P Deckenmontage

Wandmontage

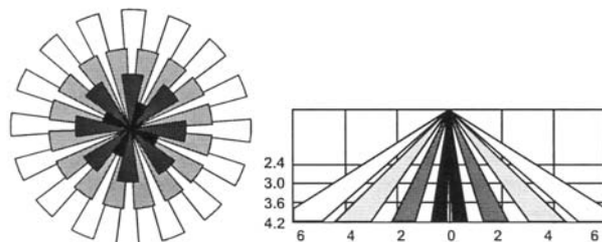


IR24-P: Überwachung (Ansicht von oben)  
110°, 15 x 15 m



Überwachung (Seitenansicht)

IR24-PC: Überwachungsbereich



Montagehöhe (m)		2,4	3	3,6	4,2
Durchmesser des Deckungsbereiches		6,0	7,5	9,0	10,5

Technische Änderungen vorbehalten