

# Swiss Garde 360 Präsenz Master AP 16 m, IP44, rund

25452

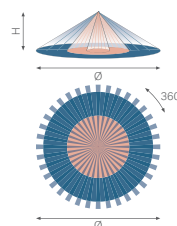
4 Jahre  
Garantie

Version 360° mit bis zu ø 16 m Erfassungsbereich für AP-Deckenmontage, 1-Kanal.  
Master-Präsenzmelder mit externem Schaltereingang sowie Voll- und Halbautomatikmodus. Für AP-Deckenmontage mit erhöhtem Spritzwasserschutz.  
Farbausführung: weiß  
Kompatible Sekundär-Melder: 25453, 25458, 25459, 25464, 25469



- Ideal für alle Standard-Anwendungen (Präsenzbereiche) in Büros, Sitzungszimmern, Aufenthaltsräumen, Kellerräumen etc.
- Präsenzmelder mit geringster Leistungsaufnahme  $\leq 0,25\text{ W}$
- Master-Sekundär-Schaltung für preiswerte Vergrößerung des Erfassungsbereichs
- Bei Installationen als Einzelgerät oder in Kombination mit anderen Master- und Sekundär-Geräten verwendbar z. B. 25453, 25458, 25459, 25464, 25469
- Als Voll- oder Halbautomat programmierbar
- Manuelle Steuerung durch externen Schalter möglich
- IP44 für Innen- und Außenbereich (Spritzwasserschutz)

## Erfassungsbereich



2 m	4 m	10 m
3 m	6 m	14 m
4 m	8 m	16 m
6 m	-	16 m



230 V



Master



360°



ø 14 m bei  
einer Höhe  
von 3 m



2 – 6 m



Aufputz

**niko**

25452 - 01-07-2025

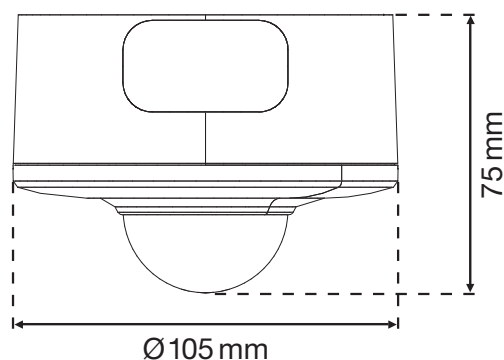
## Technische Daten

Artikelnummer	25452
Kompatible Sekundär-Melder	25453, 25458, 25459, 25464, 25469
Konfiguration	Master
Eingangsspannung	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)
Maximale Stromaufnahme	0.6 W
Maximale Stromaufnahme	2.61 mA
Maximaler MCB-Wert	10 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)
Relaiskontakt	Schließer (max. 8,7 A)
Maximale Last Glühlampen und Halogenlampen ( $\cos\phi = 1$ )	2000 W
Maximale Last ( $\cos\phi \geq 0,5$ )	1000 VA
Maximale Last Energiesparlampen (CFLi)	300 W
Maximale Last LED-Lampen	300 W
Maximale Last LED-Treiber	300 VA
Maximale Last elektronischer Transformator	1000 VA
Lichtstärkebereich	5 lux – 2000 lux
Anzahl der Kanäle	1 Kanal
Ausschaltverzögerung	10 s – 20 min
Erfassungswinkel	360°
Erfassungsbereich (PIR)	Ø 14 m bei einer Höhe von 3 m
Umgebungstemperatur	-20 – +40 °C
Montage	Aufputz
Montagehöhe	2 – 6 m
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxT)	105 x 105 x 75 mm
Abmessungen (HxBxT)	105 x 105 x 75 mm
Schutzart	IP44
Stoßfestigkeit	IK02
Einstellungen ändern	Potentiometer oder IR-Fernbedienung
Kennzeichnung	CE

## Zubehör

25323	Universal RC mit Luxmeter
25320	P-IR-Handsender
25310	Mini-IR Handsender
3331	Schutzgitter

## Abmessungen



## Anschlussplan

