

# Swiss Garde 360 Presence KNX®/KLR 16 m, okrągły

25032

4 lata  
gwarancji

Czujnik obecności KNX® do montażu sufitowego podtynkowego, obszar detekcji 360° z 3 czujnikami PIR.

Czujnik obecności typu urządzenie główne-podrzędne do uniwersalnych zastosowań dzięki wszechstronnym akcesoriom. Stałe sterowanie oświetleniem dla 2 stref, 1 strefa podrzędna (ZAL./WYŁ.), HVAC, próg jasności i opóźnienie wyłączenia regulowane podczas pracy, światło stanu gotowości, tryb w pełni automatyczny i półautomatyczny. Czujnik posiada zintegrowany czujnik światła i jest kompatybilny wyłącznie z KNX®.

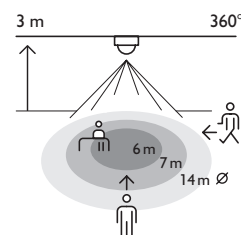
Kolor wykończenia: biały.

Kompatybilne czujniki podrzędne: 25032



- Idealne rozwiązanie do zastosowań KNX w budynkach przemysłowych, biurach, salach lekcyjnych, salach konferencyjnych itp.
- 2 kanały oświetlenia do stałego sterowania światłem w 2 strefach oświetlenia lub 1 kanał oświetlenia do przełączania oświetlenia
- 1 kanał HVAC
- Tryb urządzenie główne - podrzędne
- Działanie automatyczne lub półautomatyczne i różne funkcje ściemniania
- Można zaprogramować do 8 scen świetlnych
- Dynamiczna regulacja wartości dla opóźnienia wyłączenia oraz progu jasności lub przełączania (z oprogramowania sprzętowego V2.7)
- Światło stanu gotowości po ruchu lub aktywne w przypadku niedostatecznej ilości światła dziennego (z oprogramowania sprzętowego V2.7)
- Próg automatycznego wyłączenia (z oprogramowania sprzętowego V2.7)
- Inne kolory na zamówienie

## Zasięg wykrywania



H			
2 m	4 m	5 m	10 m
2.5 m	5 m	6 m	12 m
3 m	6 m	7 m	14 m
3.5 m	7 m	8 m	16 m
4 m	8 m	8 m	16 m
5 m	8 m	8 m	16 m
6 m	8 m	8 m	16 m



KNX®



nadrzędny/  
podrzędny



360°



ø 14 m z  
wysokości  
3 m



2 – 6 m



montaż  
podtynkowy

**niko**

25032 - 23-05-2025

## Dane techniczne

Numer artykułu	25032
Kompatybilne czujniki podrzędne	25032
Konfiguracja	nadrzędny/podrzędny
Napięcie wejściowe	30 Vdc przez magistralę KNX®
Wyjście czujnika	KNX®
Maksymalne zużycie energii	0.3 W
Maksymalne zużycie energii	10 mA
Zakres natężenia światła	10 lux – 2000 lux
Liczba kanałów	2 kanały
Opóźnienie wyłączenia	1 s – 24 min
Kąt wykrywania	360°
Zasięg wykrywania (PIR)	ø 14 m z wysokości 3 m
Temperatura otoczenia	-20 – +40 °C
Metoda montażu	montaż podtynkowy
Wysokość montażu	2 – 6 m
Widoczne wymiary (Wys. x Szer. x Gł.)	105 x 105 x 35 mm
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	105 x 105 x 50 mm
Stopień ochrony	IP20
Odporność na uderzenia	IK02
Modyfikacja ustawień	oprogramowanie ETS
Oznaczenia	CE

## Akcesoria

25330	Pokrywa RA, 16 m, okrągły, kolor biały
25331	Pokrywa RA, 16 m, okrągły, kolor czarny
25332	Pokrywa RA, 16 m, okrągły, kolor alu
25421	AP ramka okrągła IP44 Swiss Garde
25273	Obudowa AP 360 IP55 16 m, okrągła, kolor biały
25274	Obudowa AP 360 IP55 16 m, okrągła, kolor czarny
25276	Obudowa UP 360 IP55 16 m, okrągła, kolor biały
25277	Obudowa UP 360 IP55 16 m, okrągła, kolor czarny
25420	AP ramka okrągła Swiss Garde, kolor biały
25422	AP ramka okrągła Swiss Garde, kolor czarny
25411	Gniazdo montażowe z zaciskami sprężynowymi
3331	Siatka ochronna

## Wymiary

