

# Närvarosensor, 360°, 230 V, 28 m, slav, för utanpåliggande montering

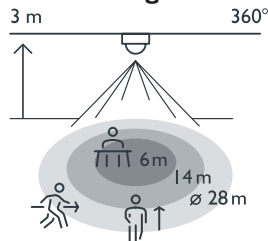
**350-702021**

Den här närvarosensorn är en slavsensor som utökar en 230 V mastersensors detekteringsområde. Den är designad för utanpåliggande montering och har en IP54-kapslingsklass. Sensorns inställningar kan ändras med Nikos Sensor Tool-app och dubbelriktad Bluetooth®-kommunikation mellan en smartphone eller en läsplatta och sensorn.

- Utanpåliggande montering
- Snabb kabelmontering med lätt åtkomliga skruvfria instickskontakter
- Användarvänlig app för installation och konfiguration (iOS/Android)
- Dubbelriktad Bluetooth®-kommunikation gör det enkelt att ändra inställningarna och ger realtidsinformation i appen
- Försedd med tre PIR-sensorer som vardera täcker 120°
- Förkonfigurerade funktioner:
  - justerbar PIR-känslighet (4 nivåer) i 3 x 120°
  - ett eller fler PIR-element kan inaktiveras
  - händelselogg håller reda på de senaste ändringarna
- Trådlös kommunikation mellan master- och slavsensorer
- Inställningar och konfiguration kan låsas med en PIN-kod
- IP54-kapslingsklass



## Detekteringsområde



 Bluetooth™



230 V



slav



360°





2 – 3,5 m



28 m från en  
höjd på 3 m



utanpåliggande

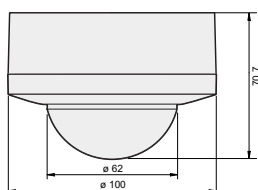
			
2 m	4 m	10 m	20 m
2,5 m	5 m	12 m	24 m
3 m	6 m	14 m	28 m
3,5 m	7 m	16 m	32 m

## Tekniska data

4 year  
warranty

Artikelnummer	350-702021
Konfiguration	slav
Matningsspänning	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Effektförbrukning	0.3 W
Detekteringsområde	360 °
Räckvidd (PIR)	upp till 28 m i diameter från en höjd på 3 m
Omgivningstemperatur	-25 – 50 °C
Montering	utanpåliggande
Monteringshöjd	2 – 3.5 m
Färg	white (RAL 9010)
Mått synliga delar (H x B x D)	100 x 100 x 70.7 mm
Mått	100 x 100 x 70.7 mm
Anslutningsklämmor	2,5 mm <sup>2</sup>
Maximal räckvidd för Bluetooth®	25 m
Maximal radiofrekvenseffekt	-5 dBm
Minsta avstånd mellan Bluetooth®-enheter	1.2 m
Kapslingsklass	IP54
Slaghållfasthet	IK04
Sensorinställningar	Appen Niko detector tool samt tvåvägs Bluetooth®-kommunikation
Märkning	CE

## Dimensioner



## Kopplingsschema

