

# Detektor prítomnosti P49LR, DALI-2, BMS, 32-37 m, na zapustenú montáž (SnapFit), farba biela

353-751521

4 roky záruka

Tento detektor prítomnosti je DALI-2 BMS detektor a môže byť zahrnutý do systému BMS. Montážna konzola SnapFit zaručí rýchlu a stabilnú montáž do všetkých typov podhládov či už s vyberateľnými kazetami alebo bez. Detektor je potrebné uviesť do prevádzky pomocou BMS softvéru. Nastavenia detektora je možné upraviť pomocou aplikácie Niko Detector Tool alebo pomocou BMS softvéru.

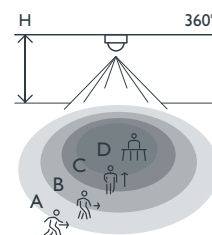
Farba povrchovej úpravy: biela

Tento výrobok je chránený minimálne jedným patentom (žiadostou o udelenie patentu). Viac informácií o patentoch nájdete na stránke [www.niko.eu/innovation](http://www.niko.eu/innovation).



- Jednoduchá inštalácia vďaka priamemu pripojeniu na zbernicu DALI bus
- Komunikácia so systémom BMS cez zbernicu DALI bus
- Napájanie prostredníctvom zbernice DALI bus
- Montážna konzola SnapFit na jednoduchú a stabilnú montáž do všetkých typov podhládov či už s vyberateľnými kazetami alebo bez
- Rýchla kabeláž pomocou bezskrútkových a ľahko prístupných zásuvných svoriek
- Bezskrútkové odľahčenie ťahu a bezskrútková inštalácia káblového krytu
- Jednoduché nastavenie prostredníctvom aplikácie (iOS/Android) alebo softvéru BMS
- Bluetooth® komunikácia medzi smartfónom a detektorom
- Bluetooth® komunikáciu je možné vypnúť
- Predkonfigurované funkcie:
  - nastaviteľná citlivosť PIR (4 úrovne)
  - posledné zmeny sa zaznamenávajú do protokolu udalostí
- Nastavenia a konfiguráciu je možné uzamknúť pomocou PIN kódu

## Oblasť snímania



H	A Walking	B Across	C Towards	D Presence
2.5 m	Ø 32 m	Ø 28 m	Ø 10 m	Ø 8 m
3.0 m	Ø 37 m	Ø 30 m	Ø 8 m	Ø 5 m
3.5 m	Ø 48 m	Ø 42 m	Ø 8 m	Ø 6 m

Measured according to EN/IEC63180



Bluetooth®



DALI-2



BMS



360°



Ø 37 m z  
výšky 3 m



2 – 3.5 m



zápustná  
montáž  
(SnapFit)

# niko

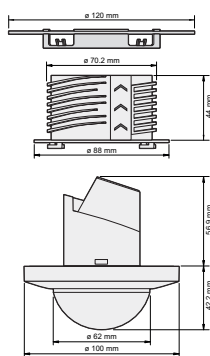
## Technické údaje

Katalógové číslo	353-751521
Konfigurácia	BMS
Vstupné napätie	DALI bus
Výstup detektora	DALI-2
Maximálna spotreba energie	10 mA
Menovitá spotreba prúdu (12 V, 25 °C), Bluetooth® aktivovaný	4 mA
Menovitá spotreba prúdu (12 V, 25 °C), Bluetooth® deaktivovaný	3 mA
Maximálny čas spustenia DALI	< 1200 ms
Maximálny čas spustenia detekcie PIR	1 min 10 s
Intenzita svetla	0 lux – 10360 lux
Detekčný uhol	360°
Oblasť snímania (PIR)	ø 37 m z výšky 3 m
Prevádzková teplota	-25 – +40 °C
Montáž	zápustná montáž (SnapFit)
Montážna výška	2 – 3.5 m
Priemer vrtáka	76 mm
Minimálna hĺbka zabudovania	56.9 mm
Farba	biela (približne RAL 9010)
Rozmery viditeľnej časti (VxŠxH)	100 x 100 x 42.2 mm
Rozmery (VxŠxH)	100 x 100 x 99.1 mm
Maximálny dosah Bluetooth® (otvorené priestranstvo, v závislosti od zariadenia)	50 m
Prevádzková frekvencia	2.4 GHz
Maximálny výkon rádiovkej frekvencie	-2 dBm
Stupeň ochrany	IP20
Odolnosť voči nárazu	IK04
Upravenie nastavení	Aplikácia Niko Detector Tool (iOS-Android) a BMS softvér
Bez halogénov	áno
Certifikácia	CE

## Príslušenstvo

353-999879	Kryt šošovky pre detektory P4XLR, M4XLR a M4XHC, priehľadný (5 kusov)
353-990992	Dekoračný krúžok pre zapustené detektory P4XMR a M4XMR, farba čierna
353-991901	Pružinové svorky pre detektory P4XMR, P4XLR, M4XMR a M4XLR na zapustenú montáž (SnapFit)
390-20001	

## Rozmery



## Schéma zapojenia

