



PD4-BMS-GH-SM DALI-2 Zestaw 93545-92199

Czujnik obecności PIR DALI-2 (BMS) z zasięgiem 360° i polem wykrywania do 30 x 19 m (440 m²) przy wysokości montażu 16 m, przeznaczony do magazynów z wysokimi regałami, urządzenie wejściowe DALI-2

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD4-BMS-GH-SM DALI-2	biały	93545
Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)	biały	92199

Dane techniczne

Napięcie:	Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC
Wymiary:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Ustawienia:	poprzez magistralę DALI i aplikację obsługującą multisensory DALI zgodnie z normą IEC62386, cz. 101, 103, 303 i 304
Wejście zasilania:	7 mA
Czas osiadania:	200 ms
Obszar detekcji:	poziomo 360° owalny (Montaż sufitowy)
Zasięg:	30 m x 19 m
Obszar monitorowany (ruch styczny):	440 m ² / 14 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	5 m / 16 m / 14 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP54 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK09 (92199)
Pomiar światła wysyłanie:	0 - 4095 (luks), Pomiar światła mieszanego
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV + Osłona drucziana (92199)
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010

Informacje o produkcie

Zestaw : PD4-BMS-GH-SM DALI-2 + Osłona drucziana BSK (Ø 200 x 90 mm) biały

Adresowalny multi-sensor DALI-2 (input device) do montażu natynkowego na dużych wysokościach

Produkt z certyfikacją DALI-2

Zasilany z magistrali DALI

Zewnętrzny teleskopowy sensor światła do wysokościontażu między 5 a 16 m (mechanicznie regulowany) do pomiaru światła zgodnie z zastosowaniem.

Wskaźnik LED pomocny przy programowaniu

Technologia multimastera DALI zgodna z normą IEC 62386 część 103

Blok 0 (Instance 0) oznacza przesłanie komendy z informacją dot. obecności i ruchu do magistrali DALI-Bus, zgodnie z normą IEC 62386 część 303

Blok 1 (Instance 1) oznacza przesłanie komendy z wartością natężenia światła (LUX) do magistrali DALI-Bus, zgodnie z normą IEC 62386 część 304

Parametryzacja możliwa przy użyciu niezbędnego głównego sterownika aplikacyjnego typu Multimaster-Application-Controller dowolnego producenta. Sterownik musi być zgodny z normą IEC 62386 cz. 101/103/303/304.

Pomiar światła mieszanego poprzez wewnętrzny i zewnętrzny sensor światła

Obszar detekcji można ograniczyć przy pomocy przesłon

Zamontowanie czujnika w prawidłowym położeniu ułatwiają odpowiednie oznaczenia

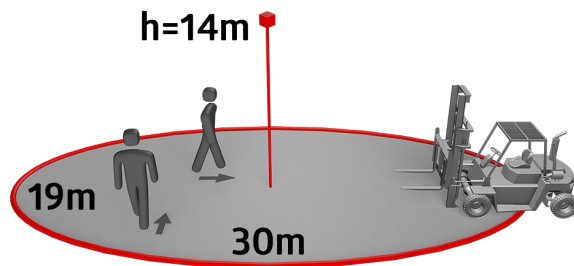
Przy zastosowaniu w magazynach wysokiego składowania należy zwracać uwagę, aby w przecinających się alejkach magazynowych instalować czujniki w taki sposób, by wykrywały ruch tylko w pożądanym obszarach, co można osiągnąć stosując przesłony lub inne rozwiązania techniczne.

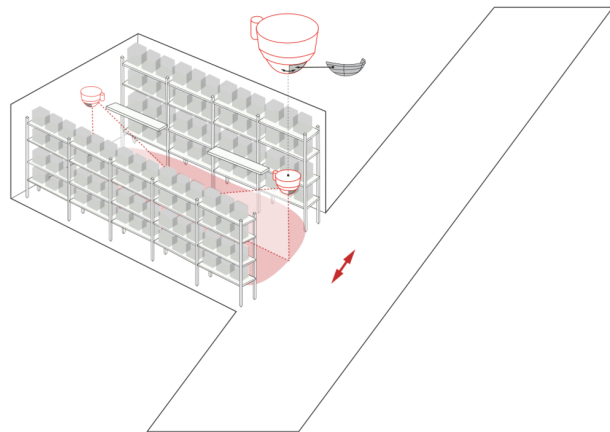
Indywidualna adaptacja czułości detekcji dla każdego sensora PIR

Wskaźniki stanu można włączać/wyłączać

W celu uzyskania dalszych informacji

<https://www.beg-luxomat.com/pl/duza-wysokosc-monta-zu/>





Zestaw

Aby otrzymać zestaw zgodnie ze specyfikacją techniczną, proszę zamówić wymienione produkty.



PD4-BMS-GH-SM DALI-2

Nr art.: 93545

Napięcie: Do łączenia z systemami DALI Bus, maks. 22.5 V DC

Wymiary: Ø 101 x 76 mm

Ustawienia: poprzez magistralę DALI i aplikację obsługującą multisensory DALI zgodnie z normą IEC62386, cz. 101, 103, 303 i 304

Osłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Osłona druciana