



JA-112P BUS PIR bevegelsesdetektor

Detektoren kobles til BUS-en til JABLOTRON 100+. Den benyttes for å oppdage menneskers bevegelse inne i bygninger. Garantert deteksjonsdekning er 90°/12 m. Detektoren oppfyller kravene til høyeste kvalitet og design, noe som gjør den egnet selv til luksuriøst interiør.

○ [Declaration of conformity - JA-112P \(PDF 313.88 kB\)](#)



Beskrivelse

Foruten standard installasjon i et hjørne, kan den installeres delvis innfelt ved hjelp av en diskret JA-196PL-S-ramme. Ved andre ønsker om installasjon som for eksempel takmontering eller en vinklet deteksjonsvinkel, kan den justerbare kombinerte tak/veggbraketten JA-191 PL benyttes.

Detektoren har impulsaktivering.

Detektoren kan brukes til å styre programmerbare PG-utganger.

Motstandsdyktigheten overfor falsk alarm kan justeres på to nivåer

Detektoren gir standard motstand mot hvitt lys på det nivået som er foreskrevet av standarden (opptil 6000 lux).

Detektoren kan adresseres og tar opp én posisjon i sikkerhetssystemet.

Tekniske spesifiseringer

Kompatibel med	F-Link 2.0.0 og høyere
Strømforsyning	via alarmsentralens BUS 12V (9..15V)
Strømforbruk - hvile	3 mA
Strømforbruk - aktiv	11 mA
Anbefalt installeringshøyde	2,2-2,5 m over gulvnivå
Deteksjonsvinkel/-dekning	90°/12 m
Størrelse	62 x 110 x 40 mm
Klassifisering	sikkerhetsnivå 2/miljøklasse II, i henhold til EN 50131-1 versjon 2+A1+A2, EN 50131-2-2
Miljø i hht.	EN 50131-1 II. innendørs, generelt
Driftstemperaturområde	-10 °C til +40 °C
Det tilfredsstillende kravene i	EN 50130-4 versjon 2+A1, EN 55022, EN 50581

