



JA-110P PET BUS-baseret PIR-bevægelsesdetektor med kæledyrsimmunitet

BUS-enhed i JABLOTRON 100+, der benyttes til at detektere bevægelse inde i en bygning. Enheden adskiller sig fra JABLOTRON 100+-seriens standard bevægelsesdetektorer, da den har modificeret detekterings-karakteristika og kæledyrsimmunitet.

○ [Declaration of conformity - JA-110P PET \(PDF 319.51 kB\)](#)



Beskrivelse

Detektoren kan ignorere små kæledyr, som bevæger sig hen over gulvet (dyr på op til 25 kg, som er maks. 40 cm høje og i en afstand på op til 7 meter fra detektoren).

Detektoren har pulsreaktion, og den optager én plads i systemet.

JS-7910-linsen anvendes kun til standard immunitetsniveau.

Detektoren leveres med en JS-7910-kæledyrslinse, der har en dækning på 90°/12 m.

Tekniske specifikationer

Spænding fra centralens BUS:	12 V (9 ... 15 V)
Strømforbrug i standby-tilstand:	5 mA
Strømforbrug med kabel:	5 mA
Anbefalede installationshøjde:	2 m over gulvet
Detekteringsvinkel/dækning:	90°/12 m 90°/7 m (kæledyrsimmunitet)
Dimensioner:	60 x 95 x 55 mm
Klassifikation	EN 50131-1 ed. 2+A1+A2, EN 50131-2-2,
Miljø i henhold til:	EN 50131-1 II. indendørs, generelt
Driftstemperatur:	-10 °C til +40 °C
Også i overensstemmelse:	EN 50130-4 ed. 2+A1, EN 55032, EN 50581

