

Czujnik dymu SD\1B

**Budowa symbolu zamówieniowego****SD\1B****Opis produktu**

Czujnik dymu SD\1B pozwala na ciągły monitoring obecności dymu w zamkniętych pomieszczeniach, a w przypadku jego wystąpienia alarmuje sygnałem akustycznym i optycznym. Niewielki gabarytowo czujnik do swojego zasilania wymaga jednej baterii 9V typu 6LR61. Niski stan baterii sygnalizowany jest krótkim, pojedynczym sygnałem dźwiękowym występującym w odstępach czasu ok. 30-40 sekund. Wysoki wskaźnik wykrywalności urządzenia osiągnięto dzięki zastosowaniu w nim zaawansowanego technologicznie czujnika foto – elektrycznego. Na środku obudowy urządzenia umieszczono przycisk z diodą LED, który pozwala na przeprowadzenie testu czujnika.

Dane techniczne

Napięcie zasilania	9V DC (bateria typu 6LR61)
Pobór prądu w stanie alarmu	ok. 20 mA
Pobór prądu w stanie czuwania	10 μ A
Głośność alarmu	\geq 85dB / 3m
Wymiar	\varnothing 107 mm x 35 mm
Zakres temperatur pracy	-10°C ÷ +50°C