

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/czujka-dualna-dsc-bv-501gb-czujnik-zbicia-szyby-p-4231.html>

## CZUJKA DUALNA DSC BV-501GB + CZUJNIK ZBICIA SZYBY

Cena brutto	<b>442,80 zł</b>
Cena netto	<b>360,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>10015</b>
Producent	<b>DSC</b>

### Opis produktu

**Czujka dualna DSC** wykorzystuje połączenie podwójnej technologii (detekcji podczerwieni **PIR** i detekcji zbitcia szyby). Dzięki temu detekcja jest znacznie bardziej skuteczna. Detektor wykrywa **dźwięk tłuczonego szkła**, który wytwarza 2 następujące po sobie sygnały: fali uderzeniowej i dźwięku zbitcia szyby. Unikalny zespół obwodów wykrywania okresowych częstotliwości pozwala na detekcję obu sygnałów, co zapobiega występowaniu fałszywych alarmów. Czujka idealnie nadaje się do pomieszczeń mieszkalnych, magazynowych, handlowych i biurowych.

### Specyfikacja techniczna:

- metoda detekcji: PIR + mikrofon
- charakterystyka detekcji: dookólna
- zasięg detekcji: 12 m
- funkcja antymasking: nie
- wskaźnik LED: tak
- licznik impulsów: tak
- przekaźnik wyjścia alarmowego: NC (0.1A @ 24V DC)
- przekaźnik wyjścia sabotażowego: NC (0.1A @ 24V DC) rozwarty po otwarciu obudowy
- styk sabotażowy: tak
- temperatura pracy: 0 st. C - 50 st. C
- dopuszczalna wilgotność: do 93% bez kondensacji
- wysokość montażu: 2.4 - 3.6 m
- kolor: biały
- zasilanie: 9.5 - 14.5V DC
- pobór prądu: 35 mA (stan czuwania), 38 mA (czas alarmu)
- wymiary: śr. 117 mm x 36 mm

### W zestawie:

- czujka DSC BV-501GB - 1 szt;
- instrukcja obsługi.