



**AGD-100 /BR- BEZPRZEWODOWA
CZUJKA ZBICIA SZYBY BIAŁA,
BRĄZOWA**

188,00 zł (brutto: 231,24 zł)

Bezprzewodowa czujka zbitcia szyby.



SKU: 255

Kategorie: [Bezprzewodowy system alarmowy ABAX/ABAX 2](#), [Czujki](#)

GALLERY IMAGES





OPIS PRODUKTU

Bezprzewodowa czujka zbitcia szyby AGD-100 pracująca w ramach dwukierunkowego systemu bezprzewodowego ABAX służy do ochrony pomieszczeń z dużą ilością przeszkleń. Przeznaczona jest do wykrycia stłuczenia szyb ze szkła zwykłego, hartowanego oraz laminowanego. Czujka analizuje sygnał akustyczny dwutorowo – najpierw pod kątem dźwięku uderzenia w szybę, a następnie dźwięku tłuczonego szkła. Dopiero po pojawieniu się obu sygnałów zgłoszony zostaje alarm. Umożliwia to wyeliminowanie sygnalizacji niegroźnych zdarzeń, takich jak np. uderzenie w szybę przez gałęzie poruszane wiatrem. Czujka wyposażona jest w regulację czułości detekcji, styk sabotażowy oraz sygnalizację stanu baterii. Urządzenie współpracuje z centralą INTEGRA 128-WRL, kontrolerami ACU-120, ACU-270 oraz starszymi ACU-100 i ACU-250, a także retransmitterem ARU-100.

Czujka AGD-100 dostępna jest w dwóch wersjach kolorystycznych: białej (AGD-100) oraz brązowej (AGD-100 BR).

- wykrywanie zbitcia szyby ze szkła zwykłego, hartowanego i laminowanego
- zaawansowana, dwutorowa analiza sygnału
- regulacja czułości detekcji
- zdalne konfigurowanie
- styk sabotażowy

