



# Plomba elektroniczna **SGSL1**

## Zastosowanie

Miniaturowa plomba elektroniczna SGSL1 jest prostym w obsłudze urządzeniem pozwalającym stwierdzić, czy i kiedy nastąpiło naruszenie chronionych obiektów (pomieszczeń, szaf, kluczy, itp).

SGSL1 to nowoczesna alternatywa dla przewlekanych plomb plastikowych, metalowych, itp. zalecana szczególnie w tych zastosowaniach w których wskazane jest częste zakładanie i zdejmowanie plomby lub potrzebne jest rozwiązanie umożliwiające osiągnięcie wyższego poziomu bezpieczeństwa chronionych wartości.

## Cechy charakterystyczne

- Trwała pamięć ostatnich 1344 zdarzeń (otwarcia, zamknięcia i inne ważne informacje).
- Identyfikacja osób uprawnionych do obsługi (autoryzacja).
- Wbudowany, precyzyjny zegar kwarcowy.
- Współpraca z rejestratorami SEVEN GUARD.
- Darmowe oprogramowanie w 5. językach.
- Przejrzyste raporty zdarzeń za dowolny okres.
- Archiwizacja zdarzeń w bazie danych (SQL).
- Możliwość automatycznego wysyłania zdarzeń za pomocą poczty internetowej.
- Zasilanie z taniej, wymiennej baterii litowej.
- Przystosowanie do zawieszenia na własnej lince.
- Zabezpieczenie antysabotażowe obudowy.
- Łatwe zamykanie/otwieranie linki plombowniczej.
- Optyczna i dźwiękowa sygnalizacja stanu.
- Praca wewnątrz pomieszczeń (bez kondensacji pary wodnej).
- Podrobienie (duplikowanie) plomby znacznie trudniejsze niż w przypadku nawet najlepszych plomb tradycyjnych.



## Wykonania

Obudowa w kolorze czarnym lub białym.

## Parametry

Pamięć zdarzeń (niekasowalna)	1344
Maksymalna ilość użytkowników dla plomby	235
Minimalny wykrywalny czas naruszenia [ s ]	0,3
Temperatura pracy [ °C ]	- 20 do 60
Wymiary [ mm ]	21x40x50
Orientacyjny czas pracy po wymianie baterii	ok. 1 rok
Standardowa długość linki plombowniczej [ mm ]	150



Producent

**SYSTEM 7 sp. z o.o.**

ul. Krakowska 33, 43-300 Bielsko-Biała

infolinia: 801 000 307, tel.: 338 218 777, faks: 338 169 188

[www.system7.pl](http://www.system7.pl) , [e-mail: biuro@s7.pl](mailto:biuro@s7.pl)

