

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/centrala-alarmowa-cb32-gngzgb-p-13993.html>

Centrala alarmowa CB32 GN/GZ/GB



Cena brutto	496,69 zł
Cena netto	403,81 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15171
Producent	Elmes

Opis produktu

Centrala alarmowa Elmes Elektronik CB32G posiada wbudowany moduł telefoniczny GSM i przeznaczona jest do stosowania w instalacjach systemów alarmowych sygnalizacji włamania, napadu i kontroli dostępu. Współpracuje z bezprzewodowymi detektorami i pilotami produkcji Elmes Elektronik. Posiada dwa wejścia parametryczne do podłączenia dowolnych detektorów przewodowych oraz trzy wyjścia o programowanym przeznaczeniu do łączenia zewnętrznych urządzeń sygnalizacji akustycznej i optycznej. Podświetlany panel LCD oraz klawiatura numeryczna pozwalają na wygodną obsługę i programowanie centrali. Zegar czasu rzeczywistego umożliwia precyzyjne określenie czasu wystąpienia 256 ostatnio zarejestrowanych zdarzeń. Niski pobór prądu pozwala na ponad 24 godzin pracy centrali w trybie zasilania awaryjnego, z akumulatorami Li-ION o pojemności minimum 600 mAh. Centrala obsługuje do 16 użytkowników systemu i do 32 detektorów bezprzewodowych, z możliwością definiowania ich nazw. Możliwość podłączenia do komputera PC upraszcza konfigurację centrali i pozwala uaktualniać jej oprogramowanie.

Możliwe jest zastosowanie centrali CB32G jako podsystemu w alarmach przewodowych. Centrala może być zasilana z linii zasilającej systemu przewodowego, a jej wyjścia alarmowe mogą być łączone do centrali przewodowej. Do konfigurowania systemu alarmowego z pomocą PC potrzebny jest program i sterowniki kabla USB-RS.

Nowa wersja konfiguratora CB32G, wymaga usunięcia starej wersji, jeśli taka jest zainstalowana na komputerze. Konfigurator CB32G obsługuje stare i nowe wersje centrali. W opcjach programu musimy wybrać z jaką centralą pracujemy. Do wyboru mamy CB32 ver 3.0 , CB32 ver 4.0 i CB32G ver. 1.0