

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sygnalizator-radiowy-sr130-p-11574.html>

## Sygnalizator radiowy SR130

Cena brutto	<b>466,16 zł</b>
Cena netto	<b>378,99 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12383</b>
Producent	<b>Paradox</b>

### Opis produktu

#### SR130 - sygnalizator radiowy optyczno-akustyczny

SR130 to zewnętrzny sygnalizator radiowy z wbudowanym buzzerem piezoelektrycznym 100dB i światłem stroboskopowym. Doskonale sprawdza się w miejscach, gdzie wykonanie instalacji kablowej jest utrudnione lub z różnych względów niemożliwe. Odporna na warunki atmosferyczne obudowa o klasie szczelności IP54 wykonana jest z tworzywa odpornego na działanie promieniowania UV. Dwukierunkowa komunikacja radiowa na częstotliwości 433MHz, pełen nadzór centrali alarmowej i zabezpieczenia antysabotażowe sprawiają, że jakakolwiek próba manipulacji będzie natychmiast wykryta.

#### Charakterystyka produktu

- sygnalizator radiowy optyczno-akustyczny
- buzzer piezoelektryczny 100dB
- zasilanie: 3 x baterie alkaliczne „C” (R14) (brak w zestawie)
- dwukierunkowa, nadzorowana transmisja radiowa
- oddzielny dźwięk dla alarmu oraz alarmu pożarowego
- zabezpieczenie antysabotażowe przed otwarciem obudowy i oderwaniem od podłoża
- funkcja krótkich sygnałów dźwiękowych
- zasięg transmisji radiowej: do 70m, zależny od warunków terenowych
- diody informacyjne o sile sygnału radiowego i statusie transmisji
- informacja o niskim poziomie baterii wysyłana przy napięciu 4,1Vdc (normalna praca 4,5Vdc)
- częstotliwość: 433MHz
- kompatybilność: centrale MG/SP od v4.0 (bez SP4000), RTX3 v1.5 lub wyższa, K32+ od v1.0 K32LCD od v1.3, K32LCD+ od v1.0, K32LX od v1.0, EVO192 od v.3.20 tylko z RTX3 od v5.30
- żywotność baterii: zależna od częstości używania i warunków środowiskowych
- temperatura pracy: od -25°C do 55°C
- wilgotność: 5%-90%
- wymiary: 13.4cm x 21.17cm x 5.1cm
- waga: 567g (z bateriami)