

Przeznaczenie:

Sensorowy wibracyjny sygnalizator dla pieszych można stosować na przejściach wyposażonych w sygnalizację świetlną.



- ⇒ Wbudowany system wibracji.
- ⇒ Nie posiada elementów ruchomych.
- ⇒ Przycisk sensorowy do aktywacji sygnalizatora.
- ⇒ Dwukolorowy system wizualizacji stanu sygnalizacji.
- ⇒ Akustyczne i wibracyjne potwierdzenie uruchomienia sygnalizatora.
- ⇒ Wbudowany system akustyczny dla sygnalizacji światła czerwonego i zielonego.
- ⇒ Oddzielna obsługa dwóch głośników .
- ⇒ Możliwość wyciszania sygnałów akustycznych.
- ⇒ Inteligentny system regulacji głośności.
- ⇒ Wyłączenie wyciszania przez trzykrotne dotknięcie sygnalizatora.
- ⇒ Podtrzymanie blokady wyciszania przez pełen cykl sygnalizacyjny.
- ⇒ Samoczynne podtrzymanie pracy wibratora po zapaleniu światła zielonego.
- ⇒ Przystosowany do bezpiecznego napięcia 24V.
- ⇒ Spełnia najnowsze przepisy opublikowane dnia 21.11.2022.
- ⇒ Współpracuje z każdym sterownikiem sygnalizacji świetlnej.
- ⇒ Obudowa wykonana z PC+GF+UV w kolorze RAL1023.

Producent:

APKO Piotr Wisznicki

ul. Chłopska 46
55-080 Smolec

e-mail: apko@apko.com.pl
<http://www.apko.com.pl>

tel. 0-602-155-785

