

Radiolinia RL-1

Przeznaczenie:

Przesyłanie sygnałów sterujących pomiędzy urządzeniami wymagającymi komunikacji bezprzewodowej



- ⇒ Nowoczesna konstrukcja oparta na mikroprocesorze.
- ⇒ Dwukierunkowa transmisja sygnałów sterujących.
- ⇒ Dwa wejścia napięciowe.
- ⇒ Dwa wyjścia przekaźnikowe.
- ⇒ Bezpieczne napięcie zasilania 12-24V.
- ⇒ Nowoczesne rozwiązanie transmisji danych wykorzystujące system LoRa.
- ⇒ Praca w trybie punkt - punkt lub punkt - gwiazda.
- ⇒ Możliwość pracy jako wzmacniacz sygnału.

Szczegółowe dane techniczne na odwrocie.

Producent:

APKO Piotr Wisznicki

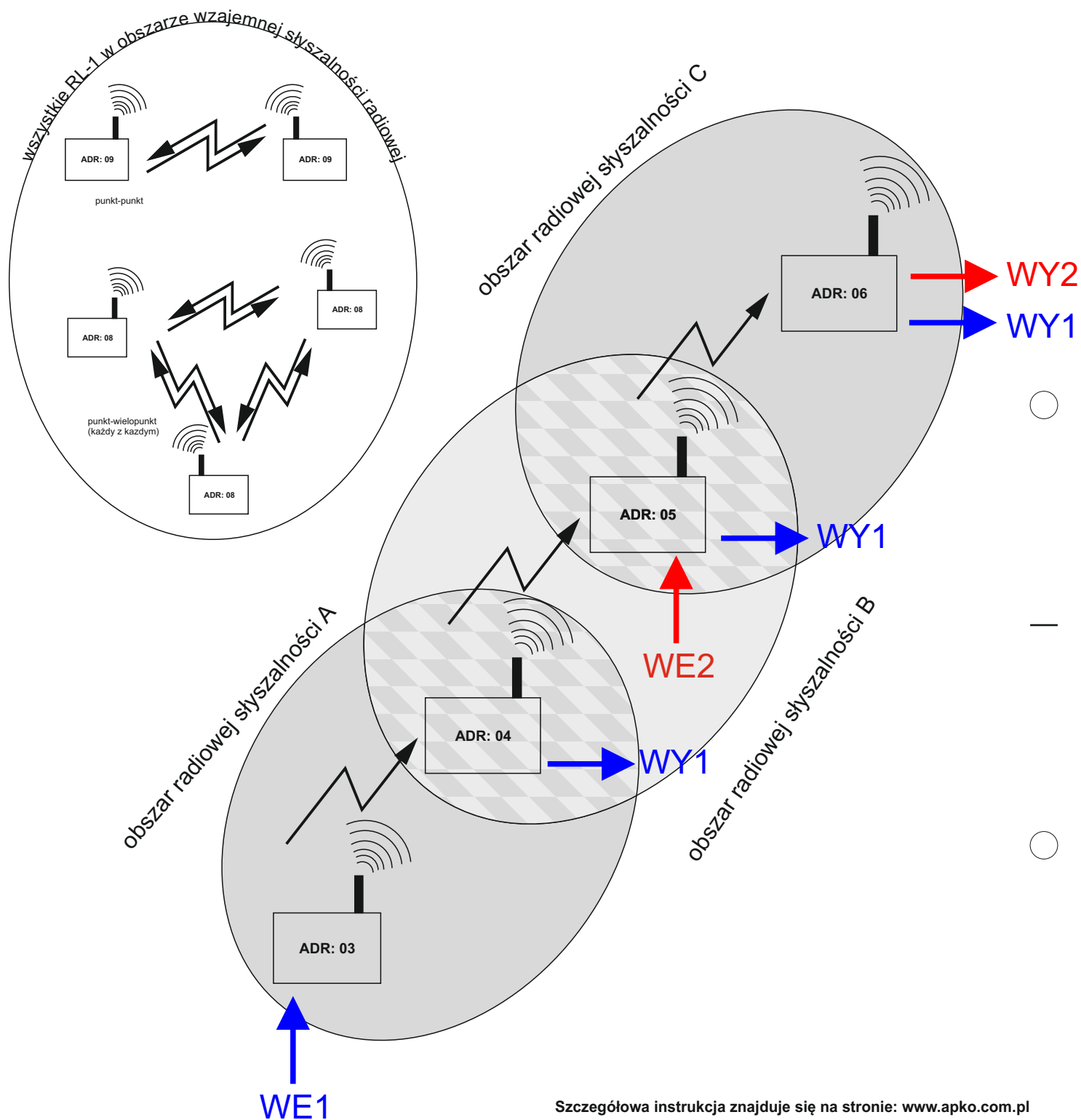
ul. Chłopska 46
55-080 Smolec

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

tel. 0-602-155-785



Możliwości komunikacyjne radiolinii RL-1



**Dystrybucja
i sprzedaż:**

