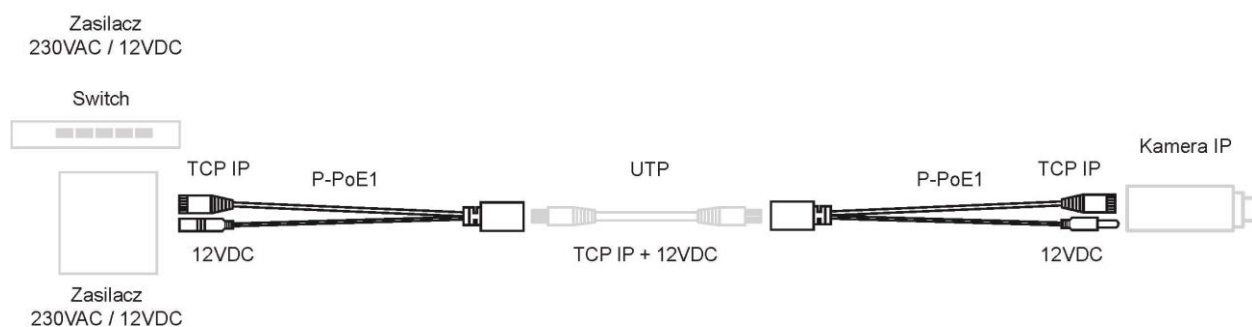
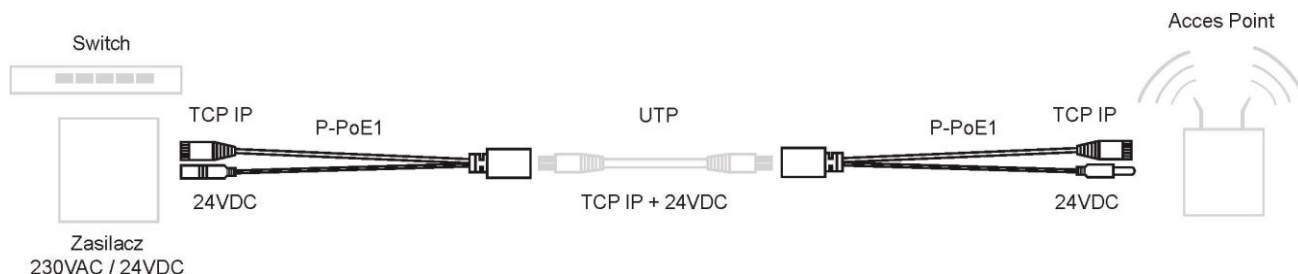
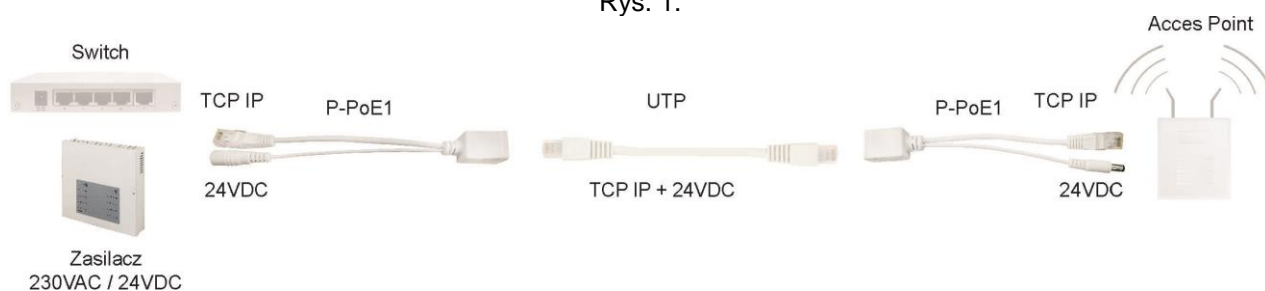


1. Opis techniczny.

Zestaw służy do przesyłania sygnału TCP IP i zasilania za pomocą jednej skrętki komputerowej. W przypadku transmisji danych (TCP IP) wykorzystywane są pary 1-2 i 3-6 natomiast zasilanie transmitowane za pomocą par 4-5 i 7-8.

Schematy połączeń

Rys. 1.



Rys. 2.

OZNAKOWANIE WEEE

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi domowymi odpadami. Według dyrektywy WEEE obowiązującej w UE dla użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stosować oddzielne sposoby utylizacji.

GWARANCJA

Pulsar K. Bogusz Sp.j. (producent) udziela rocznej gwarancji na urządzenie, liczonej od daty produkcji urządzenia.

Pulsar K. Bogusz Sp.j.

Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Polska
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl