

1. Technische Beschreibung

Der Splitter **P-POE2** ermöglicht die Übertragung von Strom und Daten an zwei IP-PoE-Kameras oder andere Geräte, die diesem Standard entsprechen, über UTP-Twisted-Pair-Kabel Kat. 5e. Es werden 4 Adernpaare verwendet, wobei zwei Paare ein Gerät unterstützen, während die anderen beiden das zweite Gerät unterstützen. Dies erfordert nur die Verwendung von Zubehör, das mit dem 802.3af/at Modus A (Endspan) Standard konform ist, Datenübertragung und Stromversorgung in den Paaren 1/2 und 3/6. Das Gerät ist für den Betrieb in 10/100Mb/s-Netzwerken ausgelegt.

Verbindungsschemata

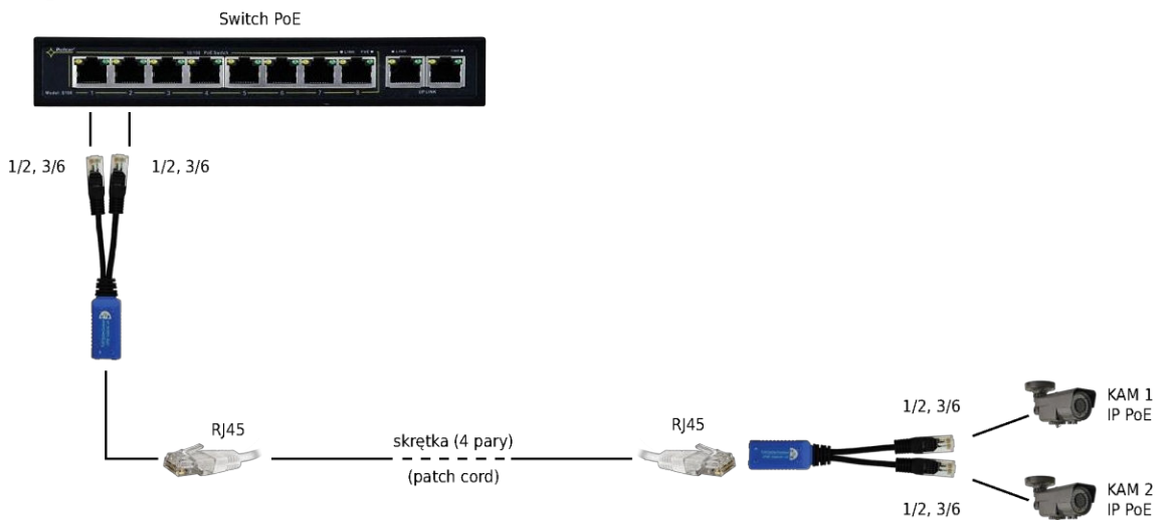


Abb. 1.

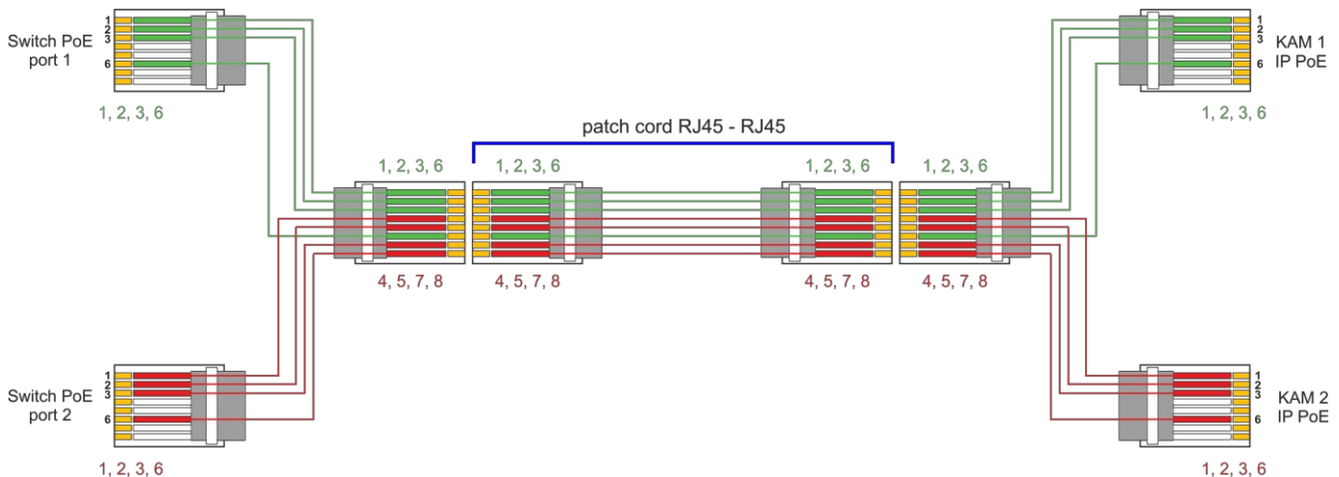


Abb. 2.

Pulsar sp. j.

Siedlec 150,
32-744 Łapczyca, Polen
Tel. (+48) 14-610-19-45
E-Mail: sales@pulsar.pl
[http:// www.pulsar.pl](http://www.pulsar.pl)



Dieser Text wurde automatisch mit dem DeepL-Übersetzer übersetzt.