

## **DETEKTOR LPD1,LPD2**

### **Kontrolka LED napájení**

**Zelená led (svítí)**- jednotka je zapnutá a vše funguje dobře

**Zelená led (bliká)** - Dip přepínač byl změněn od zapnutí, ale změna se neprojevila. Prosím stiskněte resetovací tlačítko

**Modrá LED (svítí)** - automatické citlivé zvýšení je zapnuté a vše funguje dobře

**Žlutá Led (svítí)**- signálvesmyčce je nízký.  
Doporučujese citlivězvýšit.

**Červená Led (svítí)**- Frekvencesmyčky s detekovanoudalšísmýčkou.

Vyberterůznéfrenčníníkanálynapřepínačích Dip a resetujteprodukt

**Bílá Led (bliká)** -pospuštění počet bliknutí LED indikuje frenčníní kanál vybraný v manuálním i automatickém režimu ladění frekvence (/ e.g. LED bliknutí dvakrát odpovídá kanálu 2)

## Funkce smyčky

**Zelená Led (svítí)** - indukčnost smyčky je bez omezení, dobře funguje.

**Žlutá Led (svítí)** - indukčnost smyčky je příliš vysoká (více než 1 000 uH)

**Žlutá Led ( bliká)** - indukčnost smyčky je příliš nízká (méně než 20uH)

**Červená Led (svítí)** - smyčka má přerušovaný obvod

**Červená Led (bliká)** – smyčka má zkrat

## Stav relé

**Žlutá Led (vypnuto)** - relé není aktivováno

**Žlutá Led (svítí)** - relé je aktivní

**Žlutá Led (za 0,5s)** - relé je aktivováno v pulzním režimu 0,1s

**Žlutá Led (za 1.0s)** – relé je aktivováno v pulzním režimu 0,5s.