



POLOHOVÉ SIGNALIZÁCIE PS38

POPIS ZARIADENIA



Polohové signalizácie PS38 sú vybavené dvomi 38mm sedem segmentovými displaymi červenej farby. Vzhľadom na svoje vyhotovenie sú určené ako vonkajšie indikácie polohy. Vyhotovenie tejto polohovej signalizácie umožňuje implementovať aj zvukovú signalizáciu (gong). Predstavované polohové signalizácie, podobne jako aj ostatné, disponujú piatimi dátovými vstupmi a dvomi vstupmi smeru jazdy. Všetky vstupy sú galvanicky oddelené pomocou optočlenov a sú štandardne vyhotovené pre menovité napätie 24V DC. Podľa softwarového vybavenia jednočipového mikroprocesora je možné použitie rôznych vstupných kódov, paralelných ako aj sériových. Bežne používame kódy ako BCD Panako, BCD Zeva, BCD Vsetín, Sériový kód PANAKO,

Sériový kód VSETÍN a iné. Prispôsobenie softwaru inému paralelnému, alebo sériovému kódu je možné po dohode. Rovnako je možné vyhotoviť zákazkové zariadenie pre iné hodnoty prevádzkových napätí, prípadne iné farby displejov.

ZÁKLADNÉ TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Pracovné menovité napätie..... | 15-24V DC |
| Prúdový odber..... | max. 200mA |
| Napätie vstupov..... | 15-24V DC |
| Prúdové zaťaženie vstupov..... | typ. 5mA |
| Počet vstupov..... | 5 poloha + 2 smer jazdy |
| Pracovná teplota..... | 0 až +40 °C |
| Skladovacia teplota..... | -20 až +75 °C |
| Prípustná vlhkosť..... | 10 až 85 % rel. nekondenzujúca |