



POLOHOVÉ SIGNALIZÁCIE PS25

POPIS ZARIADENIA



Polohové signalizácie PS25 sú vybavené dvomi 25mm sedem segmentovými displaymi červenej farby. Vzhľadom na svoje vyhotovenie sú určené ako kabínové, ale aj šachtové polohovky. Vlastnú dosku

plošných spojov možno umiestniť do vlastného mosadzného, alebo antikorového plechu, alebo implementovať ako súčasť kabínového ovládača. Tieto polohové signalizácie 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. 100mA
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