

OC 350 HL

Proces monitor s dvojitým komparátorem

Model OC350HL je panelový měřicí přístroj, určený jako monitor procesových unifikovaných signálů s možností vyhodnocení horní a dolní meze. Výstupem komparátoru jsou dvě relé s přepínacím kontaktem 220V 2A. Přístroj je možno vybavit též přímým vstupem pro teplotní odporové čidlo Pt100, obecný stejnosměrný nebo střídavý signál.

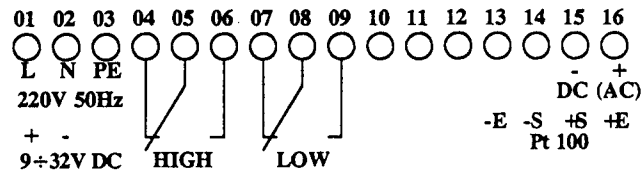
Nastavení hodnot dolní a horní limity se provede pomocí potenciometrů, ovládaných šroubovákem skrz přední panel. Hodnota limity se zobrazí stiskem tlačítka. Aktivní stav relé je signalizován pomocí LED. Přístroj umožňuje regulaci jasu displeje.

Technické parametry:

Základní přístroj: viz parametry OC350

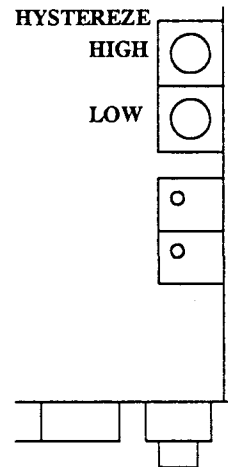
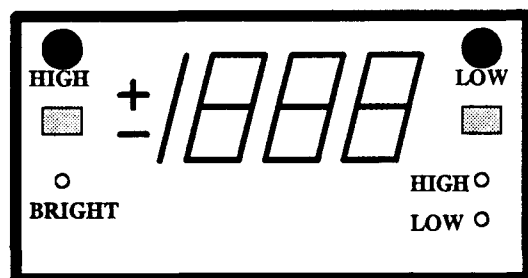
Komparátor: nastavení limit v celém rozsahu vstupního signálu
nastavení hystereze min. 100 digitů

Zapojení svorkovnice:



Relé jsou zakreslena v neaktivní stavu, tj. $LOW < \text{signál} < HIGH$ nebo vypnutý přístroj.

Nastavovací prvky:



■ indikační LED

● tlačítko

○ otvor pro šroubovák

HIGH horní limita

LOW dolní limita

BRIGHT jas displeje