

JUMO dTRANS O2 01

zariadenie na meranie
rozpušteného kyslíka,
dodávané v troch
vyhotoveniach



Základná verzia JUMO dTRANS O2 01 obsahuje mikroprocesor riadený prevodník umiestnený vo vodotesnej skrinke a snímač kyslíka spojený s prevodníkom osemmetrovým káblom. Prevodník má integrované pripojenie na počítač, ako aj tlačidlo na spustenie kalibrácie. Výstupný signál o stave kyslíka vo forme 4...20 mA, ako aj signál o teplote meraného média zo snímača Pt 1000 môžu byť z pripájacej skrinky vedené na ďalšie spracovanie (napríklad pomocou riadiacich systémov, prípadne zapisovačov). Na napájanie prúdovej slučky je potrebných 24 V DC. Ako odporúčané príslušenstvo sa k prístroju dá objednať program JUMO Setup, pomocou ktorého možno prístroj naprogramovať podľa individuálnych požiadaviek.

Ešte viac komfortu ponúka štandardná verzia s obslužnou jednotkou. Obslužná jednotka je napájaná slučkou 4...20 mA zo zariadenia JUMO dTRANS O2 01. LC displej slúži na zobrazenie meraných hodnôt a komentárov k meraným údajom.

Obslužná jednotka s krytím IP 67 môže byť namontovaná aj vo voľnom priestore. Predný panel obslužnej jednotky obsahuje celú elektroniku a môže byť zabudovaný aj do rozvádzača.

Maximálne vybavenie zariadenia na meranie kyslíka má integrovaný vlastný sieťový zdroj (115...240 V AC, prípadne 24 V AC/DC), preto môže JUMO dTRANS O2 01 napájať potrebným prevádzkovým napätím. Displej je v tejto verzii podsvietený. K dispozícii sú tiež dva voľne programovateľné reléové výstupy na reguláciu hraničných hodnôt, prípadne signalizáciu alarmu. Dodatočne môže byť signál o teplote meraného média tiež na výstupe vo forme 4...20 mA.

JUMO dTRANS O2 01 je možné vo všetkých vyhotoveniach dodať v krátkom čase.



MERANIE A REGULÁCIA

JUMO Slovensko, s. r. o.

Púchovská 8
831 06 Bratislava
Tel.: 02/4487 16 76
Fax: 02/4487 16 76
e-mail: jumo@stonline.sk
<http://www.jumo.sk>

12