

NÄYTTÖYKSIKKÖ DOK 010 JA DOK 420

DOK on näyttöyksikkö, jota voidaan käyttää paine-, ilmanvirtaus-, kosteus- tai lämpötilalähettimien ulkoisena näyttönä. Mitta-arvo voidaan esittää 3½ numeron tarkkuudella (lukuun 1999 saakka) ja se voidaan valmistettaessa skaalata eri alueille. Näyttöjä on saatavissa joko pinta- tai uppo- / paneeliasennukseen sopivina.

DOK 420 näyttää halutun mitta-arvon 4...20 mA virtaviestin perusteella ja käyttöjännitteen laite ottaa virtasil mukasta. DOK 010 näyttää mitta-arvoa 0...10 V jänniteviestin perusteella. DOK 010 tarvitsee erillisen 24 V:n syötön toimiakseen.

HUOM: Mittayksikkö (°C, Pa, %RH, m/s), mitta-alue sekä desimaalien määrä on ilmoitettava laitetta tilattaessa.



Tekniset tiedot:

jännitehäviö	10 Vdc (DOK 420)
syöttö	24 Vac/dc (DOK 010)
näyttö	nestekide, 3½ -numeroinen
mitat (l x k x s)	
DOK 420/010-K	115 x 115 x 45 mm
DOK 420/010-P	75 x 77 x 25 mm
kotelointi	
DOK...-K	IP54, pinta-asennus
DOK...-P	IP00, uppoasennus

KytKentä DOK 420:

1	4...20 mA +
3	4...20 mA -

KytKentä DOK 010:

1	24 Vac/dc
2	0 V
3	0...10 V

Tilausohje:

Tyyppi	Tuotenumero	Kuvaus
DOK 010-K	1186010	näyttöyksikkö jänniteviestille
DOK 010-P	1186011	upotettava näyttöyksikkö jänniteviestille
DOK 420-K	1186012	näyttöyksikkö virtaviestille
DOK 420-P	1186013	upotettava näyttöyksikkö virtaviestille

Laitte on direktiivin 2004/108/EY mukainen ja täyttää standardit EN61000-6-3: 2001 (Generic Emission) ja EN61000-6-2: 2001 (Generic Immunity).