

TUMI-30-DAE Esite



TGA-6/TGA-6-L

Käyttöalueina mm.:

- laivat, hinaajat, poralautat,
 - satamat, nosturit, tornit,
 - sääasemat, lentokentät,
 - lämpövoimalat, hyppyrimäet,
 - kaasu- ja nestesäiliöt, ratapihat j.n.e.
- voidaan varustaa 1 - 4 hälytyksellä.



TUMI-30-DAE

TEKNISIÄ TIETOJA:

ANTURI:

Tyyppi:	: TGA-6
Lähtönopeus	: 0.8 m/s
Mittausalue	: 0...30 m/s
Käyttölämpötila-alue	: -40...+50 °C
Kuulalaakerointi	: ruostumaton St, kestovoit.
Mitat	: o170 * 300 mm.
Vaimennus	: kumivaimentimet, 2 kpl.

OPTIOT:

Anturilämmitys : TGA-6-L, 24 VDC, 3 W,

KAAPELOINTI: esim.

Suojattu instrumenttikaapeli.

KESKUSYKSIKKÖ:

Tyyppi	: TUMI 30 DAE
Mitta-alue	: 0...30 m/s
Tarkkuus	: +0.2 m/s tai +2 %
Käyttölämpötila-alue	: 0...+50°C
Käyttöjännite	: -UP (100..240VAC) 5 W
Mitat, mm (K*L*S)	: 185 * 135 * 75.

OPTIOT:

Äänihälytys, aseteltava : -A sisäinen summeri,
Relehälytys, aseteltava 1 : -R 1 kpl sulk. kärki
Relehälytys, aseteltava 2: -2R 2 kpl sulk. kärki
Relehälytys, aseteltava 3: -3R 3 kpl sulk. kärki
Relehälytys, aseteltava 4: -4R 4 kpl sulk. kärki
Käyttöjännite : -24 VDC, 5W

(-UP=Universal Power, 100...240 VAC, 50/60Hz 5W)

Takuu:

Suunnittelutoimisto Reino Rehn Ky myöntää valmistamilleen laitteistolle yhden (1) vuoden takuun toimituspäivästä alkaen.

Takuu koskee suunnittelua, materiaalia ja valmistusta.

Takuu ei koske huolimattomasta tai virheellisestä tavaran käytöstä, säilytyksestä tai asennuksesta, väärästä huollosta, normaalista kulumisesta tai tavaraan ilman valmistajan lupaa tehdyistä muutoksista aiheutuvia vikoja.

Takuu ei myöskään koske vaurioita, joiden aiheuttajana on salamanisku tai muu luonnontapahtuma. Muita takuukorvauksia kuten tuotannon keskeytyksiä tai muita seuraamuksellisia syitä takuu ei koske.

Takuukorjaukseen toimittamisesta aiheutuneet kulut maksaa ostaja ja palautuskulut myyjä.

	Suunnittelutoimisto Reino Rehn Ky	Elektroniikka, Mekatroniikka, Mittalaitteet	Leppästäentie 110 33450 SIIVIKKALA	Puh. 040 7404 822	e-mail rehn@iki.fi http://www.rehn.info
--	--	--	---	--------------------------	--

TUMI Tuulimittarit Tilausmerkinnät:

Voidaan varustaa useilla erilaisilla varusteilla ja alueilla, merkinnät seuraavasti:

TUMI TUulimittari

Alueet:

-30 0 ... 30 m/s (mittarin koko: 65 * 85 mm2.)
Muita nopeusalueita tarjotaan erikseen kysyttäessä.

Tyyppi

-D Pulssianturi TGA-6 (6 pulssia/kierr.)
-A Anal. virtaolostulo 0-1 mA
-E Kotelo, 135 * 180 * 75 mm3. polykarbonaatti kotelo



Virtalähde:

-24 24 VDC
-115 115 VAC, 50-60 Hz
-230 230 VAC, 50 Hz
-UP Universal Power 115 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, 5 W

Hälytysoptiot:

-AR1 Säädettävä hälytys, A=summeri, R=rele (Summeri releen 1 kanssa rinnan)
-AR2 Kaksi säädettävää hälytystä, A=summeri, R=rele "-"
-AR3 Kolme säädettävää hälytystä, A=summeri, R=rele "-"
-AR4 Neljä säädettävää hälytystä, A=summeri, R=rele "-".
-D Viive / Delay 2 - 12 s., sisäinen, aseteltava hälytysviive releelle 1 tai 2 (mainittava tilauksessa)

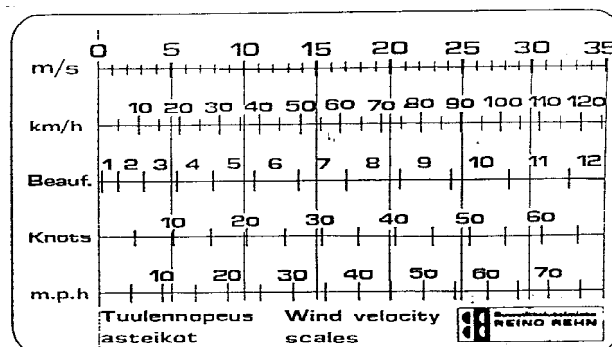
Anturi TGA-6 (anturi/anemometri/transducer/sensor)

TGA-6 Lähetin, 6 pulssia / kierr.
TGA-6-L Lähetin, 6 pulssia / kierr. lämmityksellä (24 VDC, 3 W)

Esimerkiksi: TUMI-30-DAE-24-AR2/TGA-6-L



Tuulimittari TUMI, kalibroitu 30 m/s, kotelo, analoginen näyttö, 24 VDC virtalähde, kaksi säädettävää hälytystä, Anturi TGA-6 lämmityksellä.



	Suunnittelutoimisto Reino Rehn Ky	Elektroniikka, Mekatroniikka, Mittalaitteet	Leppäsentie 110 33450 SIIVIKALA	Puh. 040 7404 822	e-mail rehn@iki.fi http://www.rehn.info
--	--	--	--	--------------------------	--