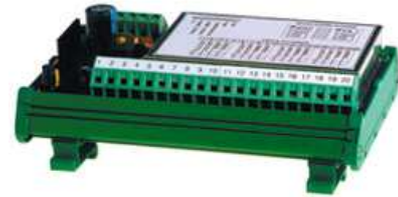


CTPS - TRASMETTITORE DI PESO

Trasmettitore adatto per montaggio retro quadro oppure in cassetta stagna su barra Omega/DIN.

Dimensioni: 123 mm x 90 mm x altezza 65 cm

Provisto di filtro analogico per smorzare le oscillazioni di peso mediante vite di regolazione a un giro. Normalmente utilizzato con schede analogico/digitale max 16 bit (65.536) installate su LPC.



SPECIFICHE TECNICHE

Alimentazione:	20 - 28 Vcc
Precisione:	0,10%
Ripetibilità:	0,01%
Potenza assorbita:	6 W
Campo di misura:	3...24 mV
N° celle di carico in parallelo:	6 (350 Ohm)
Alimentazione celle di carico:	10 Vcc
Temperatura di stoccaggio:	-20...+70°C
Temperatura di esercizio:	-10...+50°C

Zero grossolano:	tramite 4 mini-interruttori da 0 a 17 mV
Zero fine:	tramite potenziometro a 10 giri, 10% del campo
Fondo scala grossolano:	tramite 4 mini-interruttori da 3 a 24 mV
Fondo scala fine:	tramite potenziometro a 10 giri, 10% del campo

Uscita analogica (da selezionare)

CTPS	0-20 mA cc	max 400 Ohm
CTPS	4-20 mA cc	max 400 Ohm
CTPS	0-10 Vcc	min. 2000 Ohm



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>