

Régulateurs 48x96 entrée universelle 9550

Entrée universelle, jusqu'à 5 points de consigne, version afficheur
Echelle linéarisable en 9 points pour les entrées mA et V
Filtre réglable, utilisation pour phénomènes rapides
Recopie de signal. Fonction mini-maxi, tare, verrouillage alarme

Caractéristiques techniques

. Entrée	0/4-20mA, 0/1-5V, 0/2-10V, 0/10mV Pt100, Tc J/K/T/C/R/S/B/L/N échantillonnage : 250ms, résolution environ 14 bits filtre réglable : 0 à 100s par pas de 0,5s impédance : mA : 5Ω ; V : 47KΩ ; mV et Tc : >10MΩ détection rupture de capteur : <2s sauf gammes sur zéro
. Nb de points de consigne	jusqu'à 5
. Affichage	4 digits de 13mm, -1999 à 9999 avec virgule décimale réglable, couleur rouge indicateurs 3 alarmes, 1 min et 1 max
. Précision	±0,1%EM ±1 digit
. Alimentation	100 à 240Vca ou 22 à 65Vcc/20 à 48Vca consommation : 5W - 7,5VA
. Sortie relais	2A résistif/220Vca carte 1 relais à contact inverseur SPDT (>500 000cycles) ou carte 2 relais simples SPST avec commun partagé (>200 000 cycles) fonction verrouillage alarme, temps écoulé sur alarme 1 hystérésis réglable, fonction tare
. Sortie recopie	0/4-20mA (Rc : 500Ω max), 0-5V, 0/5-10V (Rc : 500Ω min) précision 0,25% à 250Ω
. Sortie alim. transmetteur	20-28Vcc (24V nominal) dans 910Ω min
. Régulation	tout ou rien, enregistrement mini-maxi
. Programmation	en façade, par menu alphanumérique ou par PC
. Conditions de service	0°C à 55°C, stockage : -20°C à 80°C 20 à 95%HR sans condensation
. Indice de protection	IP66 en face avant, IP20 à l'arrière
. Dimensions, poids	9550 : 48x96x100, 210g



Références

Configuration	220Vca	24...48Vca-cc
sans relais, version afficheur	610 301	610 300
sans relais + alim. transmetteur	610 302	610 304
1 relais SPDT	610 311	610 310
1 relais SPDT + recopie	610 315	610 314
1 relais SPDT + alim. transmetteur	610 321	610 320
1 relais SPDT + alim. transmetteur + recopie	610 325	610 324
2 relais SPDT	610 313	610 312
2 relais SPDT + alim. transmetteur	610 331	610 330
2 relais SPST + alim. transmetteur + recopie	610 333	610 332
3 relais SPDT	610 340	610 341
3 relais (1 SPDT, 2SPST) + alim. transmetteur	610 342	610 343
4 relais (2 SPDT, 2 SPST)	610 344	610 345
5 relais (1 SPDT, 4 SPST)	610 348	610 349

Options

- . Autres configurations, sorties SSR, Triac
- . Rouge/vert avec changement couleur sur alarme
- . Entrée digitale pour déverrouillage alarme

Pour programmation par PC

Logiciel avec câble liaison PC Référence 610 399

Programmation par CITEC (type d'entrée et relais)

Donner le détail de la programmation à effectuer **Référence 449 041**