



A mais completa em soluções para HVAC e Automação.

Telefone Sac: 55 11 2031 6658

Email: contato@rsistemasdeautomacao.com.br

Site: <http://www.rsistemas-automacao.com.br/empres/empres.aspx>

RSA-CO2-AMB-4-20-0-10-LCD

SENSOR DE CO2 AMBIENTE COM DISPLAY 4-20 MA OU 0-10 VDC



Descrição:

Os transmissores / controladores de dióxido de carbono RSA-CO2-AMB-4-20-0-10-LCD são projetados para monitorar e controlar a qualidade do ar interno.

Especificações Técnicas

Senso: com algoritmo ABC * Método de amostragem : difusão Precisão : ver modelos Tempo de resposta : <math>< 120s</math> (30cc / min, fluxo de ar baixo) Desvio : <math>< \pm 10</math> ppm / ano Faixa : 0 ~ 2000ppm (Faixa de medição 400 ~ 2000 ppm) Saída : 4 ~ 20mA, 0 ~ 10V, RS485 / Modbus Resistência de carga : =500O (saída de corrente), =2kO (saída de tensão) Fonte de alimentação : 16 ~ 28VAC / 16 ~ 35VDC Visor : LCD opcional, com unidade display Resolução da tela : 1ppm Ambiente de trabalho : 0 ~ 50 ° C, 0 ~ 85% RH

DIMENSÕES

