



---

## CONTROLADOR STG01 - CO

---

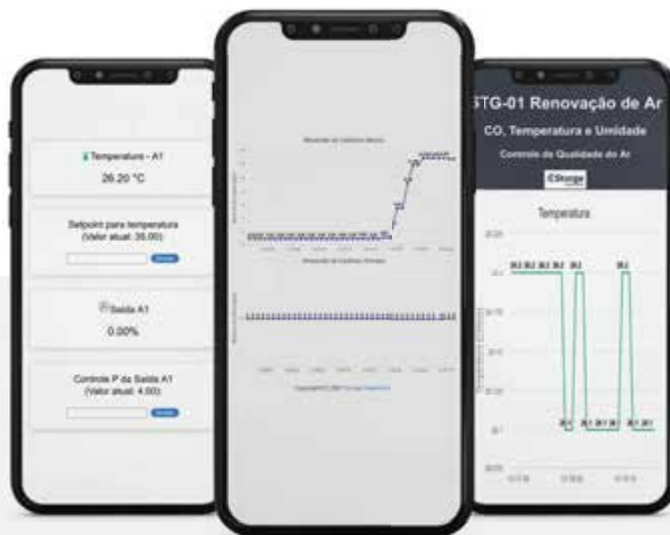
O Controlador STG 01 é uma maneira fácil de automatizar sistemas de ventilação e promover conforto térmico e qualidade do ar para o seu negócio.

## CONTROLADOR STG01 - CO

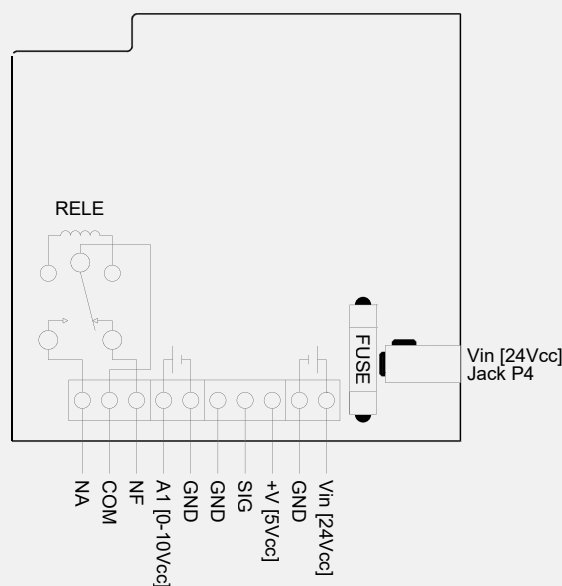
O Controlador STG-01 é uma maneira fácil de automatizar sistemas de ventilação e promover conforto térmico e qualidade do ar.

### O PRODUTO CONTA COM SENSOR DE MONÓXIDO DE CARBONO.

O controlador é preciso no controle de variáveis, é de fácil instalação e pode ser acessado facilmente pela sua interface WI-FI. Possui tanto saídas analógicas (0-10V) quanto digitais para cada grandeza.



### ESPECIFICAÇÕES STG-01 - CO



Vin - Alimentação  
GND - 0Vcc  
+V - Saída de tensão  
SIG - (não utilizar)  
A1 - Saída analógica de CO  
NF - Contato normalmente fechado  
COM - Contato comum  
NA - Contato normalmente aberto

## DESCRIÇÃO

MODELO

GRANDEZA(S) MONITORADA(S)

FAIXA DE MEDIÇÃO

TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO

## CORRESPONDÊNCIA

**STG01 - CO**

MONÓXIDO DE CARBONO

10 ~1000 PPM

24 Vcc

TIPO DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO

CARREGADOR DE TOMADA (CONECTOR P4 JACK) OU FONTE CHAVEADA (CONEXÃO VIA CABOS 1,5 MM<sup>2</sup>)

01 SAÍDA ANALÓGICA

0 ~ 10 Vcc

SAÍDA A RELÉ

NA+NF

CORRENTE SUPOSTADA PELO RELÉ

10 A (120 Vac) OU 7 A (240 Vac)

INTERFACE WEB A PARTIR DE PRÓPRIO PONTO WIFI

SIM

COMUNICAÇÃO SEM FIO COM OUTROS STG's

SIM (OPÇÃO DE PERSONALIZAÇÃO)

TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO

6 A 40 GRAUS CELSIUS



## STORGE ENGENHARIA

RUA MARIALVA, 477 - QUADRA 12, LOTE 13A1, EMILIANO PERNETA, 83324-197, PINHAIS - PR - 41 3056-3431

STORGEENGENHARIA.COM.BR