



STORGE | STG-02 AHU D CONTROLADOR
ABRIL_2024_V 0.4



CONTROLADOR
STG02 - AHU D

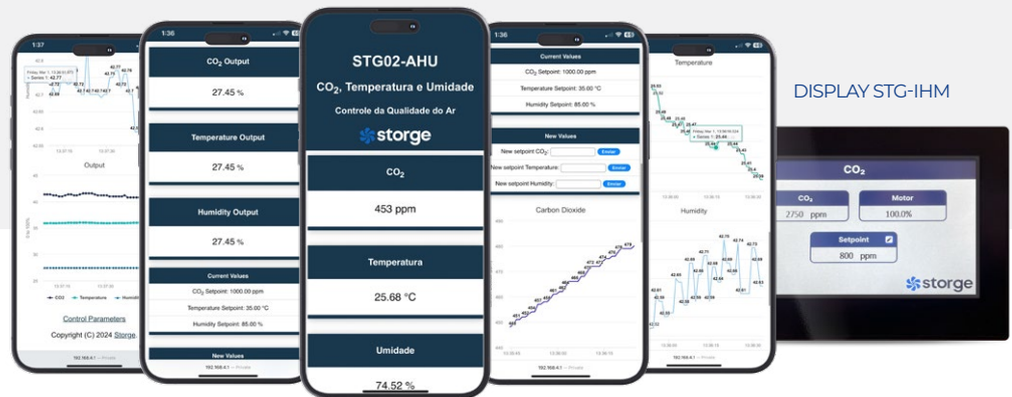
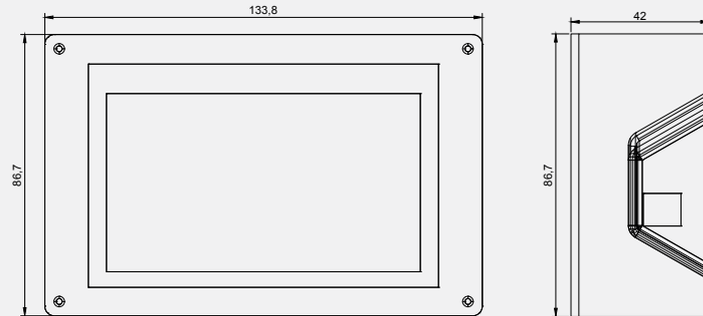
CONTROLADOR STG02 - AHU D

Os Controladores STG são uma maneira fácil de automatizar sistemas de ventilação e promover conforto térmico e qualidade do ar para o seu negócio..

Os produtos apresentam sensores de temperatura, umidade, monóxido de carbono, dióxido de carbono, compostos orgânicos voláteis e material particulado fino, com possibilidade de personalização de acordo com o projeto e personalização de software para sua aplicação.

Eles são precisos no controle variável, fáceis de instalar e podem ser facilmente acessados através de sua interface WI-FI, ou o Touch Screen STG-IHM, oferecendo tanto saídas analógicas (0-10V) quanto digitais para cada parâmetro.

ESPECIFICAÇÕES STG02 - AHU D



EXPLORE OUTROS PARÂMETROS DISPONÍVEIS E POSSIBILIDADES DE PERSONALIZAÇÃO.

VENDIDO SEPARADAMENTE. COMPATÍVEL COM TODOS OS CONTROLADORES STG.

DESCRIÇÃO

MODELO

INTERVALO DE MEDIÇÃO

01 ENTRADA ANALÓGICA

03 SAÍDAS ANALÓGICAS

COMUNICAÇÃO MODBUS RS485

01 SAÍDA DE RELÉ DE CONTATO SECO

FONTE DE ENERGIA

PAINÉIS DE CONTROLE, GRÁFICOS E CAMPOS PARA INSERÇÃO DE PONTOS DE AJUSTE VIA INTERFACE WI-FI

CORRESPONDÊNCIA

CONTROLADOR DE DIÓXIDO DE CARBONO, TEMPERATURA, UMIDADE E PRESSÃO DIFERENCIAL COM INTERFACE WIFI

CO2 = 400~ 8192 PPM, T = 6 ~ 40°C, U = 0 ~ 100%, PRESSÃO = 0-500 / 0-1000 / 0-2000 / 0-5000 PA

0 - 10V

0 - 10V

NO/NC

24VDC



STORGE

RUA MARIALVA, 477, QUADRA 12, LOTE 13A1, EMILIANO PERNETA, 83324-197, PINHAIS - PR - +55 41 3056-3431

STORGEENGENHARIA.COM.BR