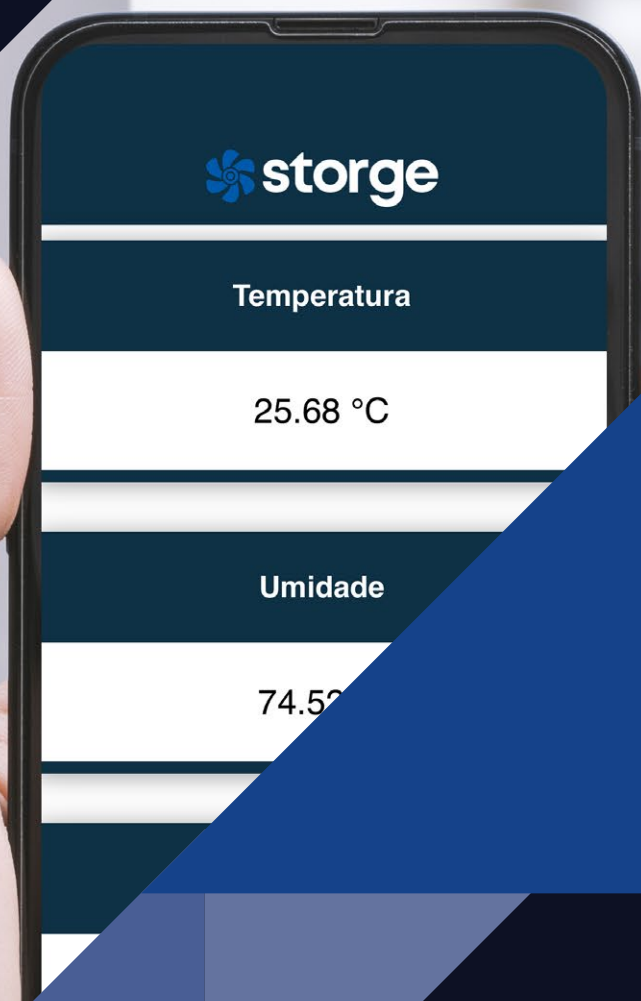




STORGE | STG-01 CONTROLADOR DE TEMPERATURA E UMIDADE
ABRIL_2024_V 0.4



—
CONTROLADOR
STG01 -
TEMPERATURA
E UMIDADE
—

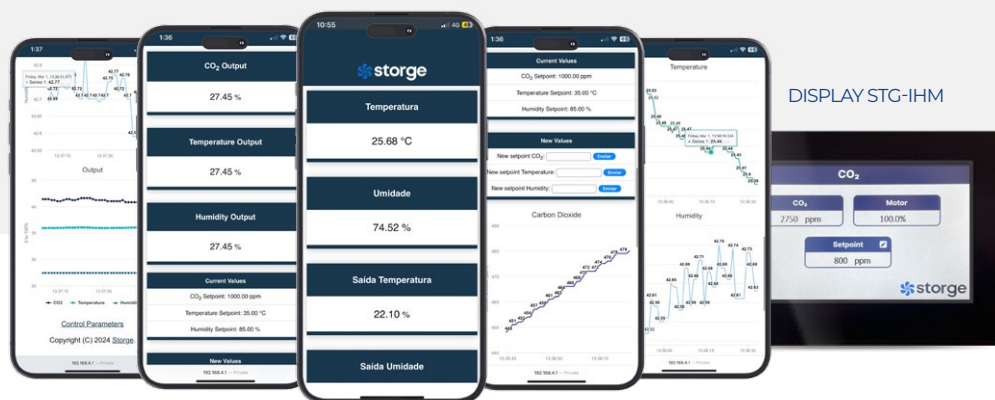
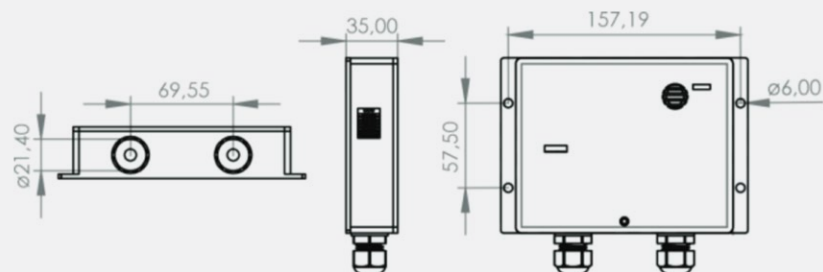
CONTROLADOR STG01 - TEMPERATURA E UMIDADE

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 STG01 - TEMPERATURA E UMIDADE



EXPLORE OUTROS PARÂMETROS DISPONÍVEIS E POSSIBILIDADES DE PERSONALIZAÇÃO.

VENDIDO SEPARADAMENTE. COMPATÍVEL COM TODOS OS CONTROLADORES STG.

DESCRIÇÃO

CORRESPONDÊNCIA

MODELO	STG01 - TEMPERATURA E UMIDADE
VARIÁVEL MONITORADA(S)	TEMPERATURA E UMIDADE
INTERVALO DE MEDIÇÃO	6 A 40° C ~ 0 - 100%
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	24 VDC
TIPO DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO	CARREGADOR DE PAREDE (CONECTOR P4 JACK) OU FONTE DE ALIMENTAÇÃO COMUTADA (CONEXÃO VIA CABOS DE 1.5 MM²)
01 SAÍDA ANALÓGICA	0 - 10V (APENAS PARA UMA DAS VARIÁVEIS)
SAÍDA DE RELÉ	NO + NC
CORRENTE SUPOSTADA PELO RELÉ	12 A (125 VAC) OU 7 A (250 VAC)
INTERFACE WEB A PARTIR DO PRÓPRIO PONTO DE ACESSO WI-FI	SIM
COMUNICAÇÃO SEM FIO COM OUTRAS UNIDADES STG	SIM (OPÇÃO DE PERSONALIZAÇÃO)
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	6 A 40° C



STORGE

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