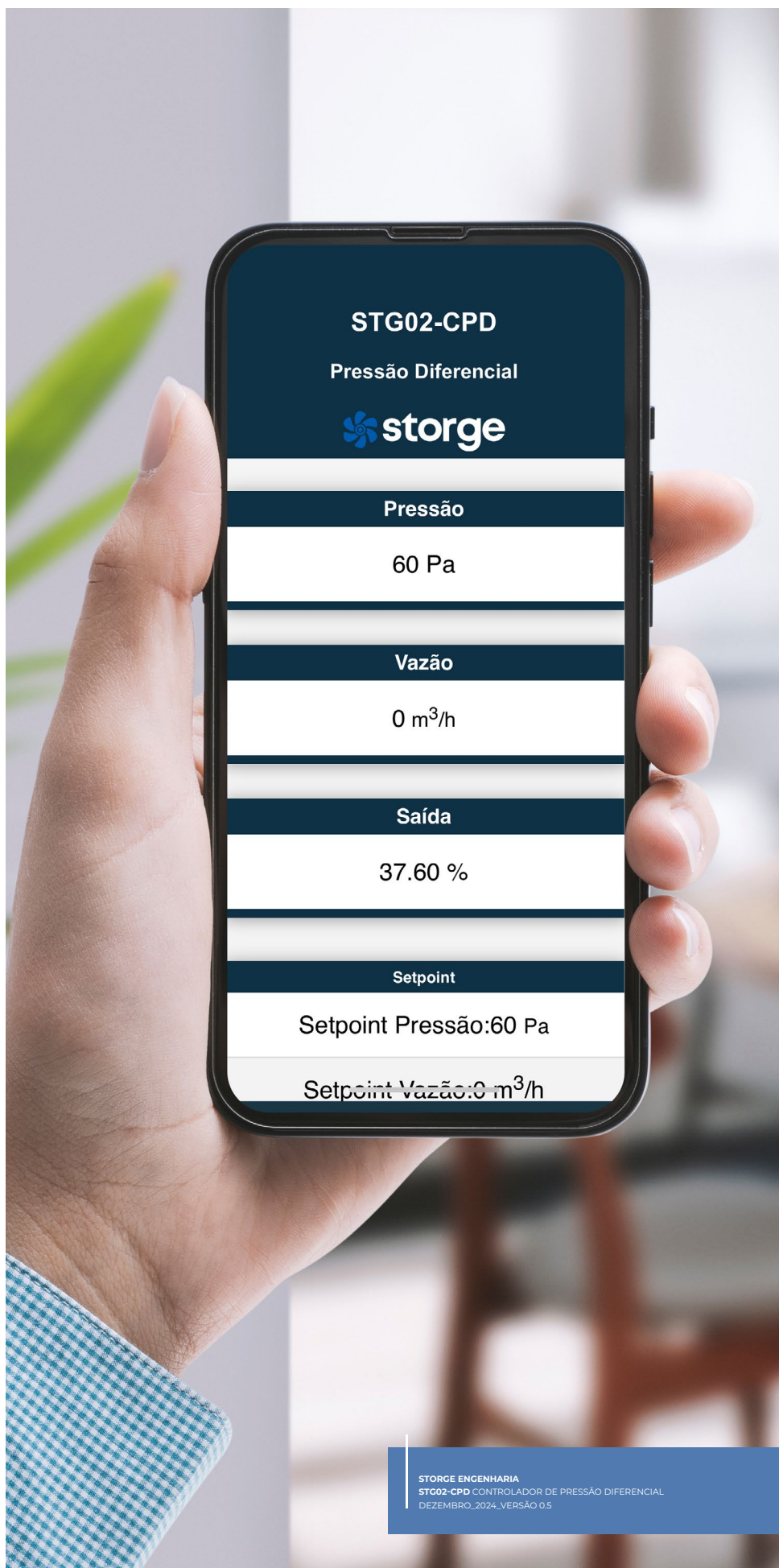




STG02-CPD

Controlador de Pressão Diferencial



STORGE STG02 - CPD

O STG02-CPD é um controlador confiável para otimizar sistemas de pressão diferencial. Monitora pressão diferencial, temperatura, umidade e CO₂, controlando ventiladores para manter pressão e qualidade do ar ideais.

Possui display opcional e permite integração de dispositivos Storge em uma rede sem fio, com controle centralizado e gerenciamento remoto via smartphone ou laptop. Simples, eficiente e adaptável, melhora o desempenho do sistema e garante controle preciso.

MODELO	CPD
Variáveis controladas	Pressão Diferencial Vazão
Faixa de medição	0 a 500 Pa 0 a 1000 Pa 0 a 2000 Pa 0 a 5000 Pa (Vazão é determinada pelo range)
Tensão de alimentação	24Vcc
Tipo de fonte de alimentação	P4 ou via borne
Entrada digital	2 (24Vcc)
Entrada analógica	1 (0-10Vcc)
Saída analógica	1 (0-10Vcc)
Saída a relé	1 NA + NF
Interface web a partir do ponto de acesso wi-fi	sim
Ihm 4.3"	opcional
Modbus RTU RS485	sim
Comunicações sem fio com outro STG	Sim (Opção de personalização)
Controle de	Exaustores Ventiladores Inversores de frequência, Atuadores entre outros

