

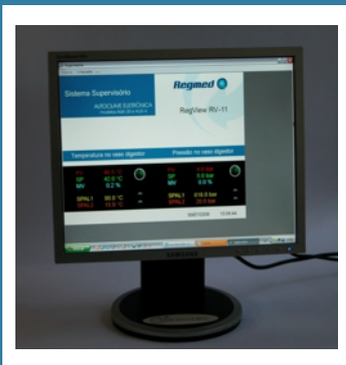
REGVIEW modelo RV-11

O RegView é um software para operação, programação, controle e registro das variáveis de processos de polpação química, semi-química, térmica e branqueamento em Autoclaves (digestores) Regmed modelos AU/E-20.

Permite aos usuários configurar facilmente diclos de polpação com até dez segmentos de rampas e patamares, determinando prioridade no controle por temperatura, pressão ou tempo.

Dispõe de telas de visualização dos valores reais e setpoints de temperatura, pressão e alarmes bem como de telas das curvas de temperatura e pressão versus tempo. Permite ainda emissão de relatórios de valores e gráficos em formato universal PDF.

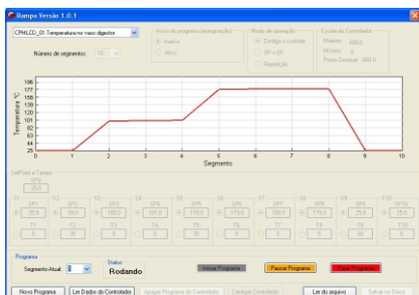
Em operação com modernos controladores digitais dotados de sofisticado controle PID, o RegView assegura elevada exatidão e reprodutibilidade na operação e controle dos digestores Regmed.



Tela principal de operação



Telas gráficas



Tela de programação de ciclos



Telas gráficas



Teclado virtual

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura e Pressão real (PV)	°C e bar
Set Point (SP)	°C e bar
Varição entre PV e SP	%
Alarmes de segurança (SPAL 1 e 2)	°C e bar
Gráfico de temperatura e pressão	On-line
Relatório descritivo e gráfico	Formato PDF
Senhas de proteção	Individual
Ciclos de rampas e patamares	Até 10 segmentos

Sistema operacional

Windows XP

Requisitos - PC

Pentium 4, 1 GB memória RAM ou superior

Em razão do constante desenvolvimento nossos equipamentos estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.

Endereço: Av. Dr. Alberto Jackson Byington, 1595 · **CEP:** 06276-000 - Osasco - SP - Brasil
Tel: + 55 11 3601 5700 · **e-mail:** regmed@regmed.com.br
www.regmed.com.br