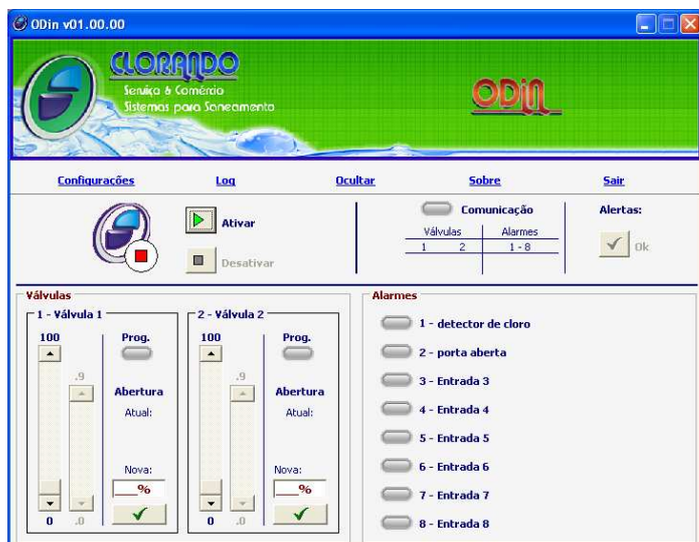


ODin

O Software para Dosagem Remota de Gás Cloro e Monitoramento de Alarmes – ODin, é um Aplicativo desenvolvido para ser executado sobre o sistema Windows em um computador PC para acessar os equipamentos da Clorando COA-2000, DCM-200 e PAV-2000. Permite indicar em sua tela principal o estado de até 8 entradas digitais como alarmes e controlar remotamente até 2 Posicionadores Automático de Válvula para dosagem de

Gás Cloro PAV-2000 ou outro dispositivo que utilize com entrada um sinal de corrente 4 a 20 mA. O aplicativo é simples e a tela de apresentação pode ser minimizada e restaurada junto com um alerta sonoro a cada alteração da sinalização de alarme. O Aplicativo ODin armazena todos os eventos da supervisão como acionamentos de alarmes, falha de comunicações, acessos, etc.



Características principais

- Roda em Windows XP, 2003, Vista, 7
- Instalado até 1000 metros do PAV-2000 e COA-2000.
- Protocolo de comunicação ModBus RTU.
- Armazenamento de eventos como: Alarmes, falha de comunicação, acessos, etc.
- Configurável para trabalhar com até 2 PAV-2000 e 1 COA-2000 (8 entradas) ou 1 DCM-2000.
- Ajuste do PAV-2000 através de cursor ou entrada direta da porcentagem de abertura.
- O aplicativo é simples e a tela de apresentação pode ser minimizada e restaurada junto com um alerta sonoro a cada alteração da sinalização de entrada do COA-2000.



Aplicações

- Controle Remoto da Dosagem de Gás Cloro e Monitoramento de Alarmes para pequenas Estações de tratamento evitando o deslocamento até a sala de armazenamento para ajuste de dosagem.

Revisão: 1 15/10/2012

Clorando Saneamento

Rua Capitão Alberto Aguiar Weisssohn nº 248 Prédio 18
Guararema SP CEP 08900-000
Tel./Fax (11) 4693-3842
e-mail : clorando@clorando.com.br
www.clorando.com.br