

Controlador de LCD (V2)

Ao ligar o equipamento mostrará a leitura de pressão no seguinte formato.

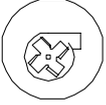
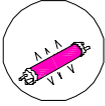
Pressão
00,0 mmH2O

Outros parâmetros serão mostrados nos seguintes formatos.

Tempo de Uso
00000h 00m

Tempo de U.V.
00000h 00m

Timer U.V.
00 min

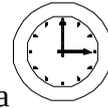
- A tecla  Liga/Desliga o relé geral.
- A tecla  Liga/Desliga motores
- A tecla  Liga/Desliga a lâmpada fria
- A tecla  Liga/Desliga a lâmpada U.V (tempo máximo de 200 minutos)
- A tecla  alterna parâmetros (Pressão, Tempo de Uso, Tempo de UV e Timer da UV).
- A tecla  aumenta os valores dos parâmetros
- A tecla  diminui os valores dos parâmetros
- A tecla  (SETUP) modo de calibração 5 segundos.

RESET

Se o parâmetro visualizado for TEMPO DE USO e apertar a tecla  por 5 segundos será exibida a mensagem.

Zerando
Horas do Motor

MODO AJUSTE



Para entrar no MODO AJUSTE o equipamento deve ser ligado com a tecla pressionada, deve ser solta quando aparecer à mensagem.

MODO
AJUSTE

Esta mensagem aparecerá por 2 segundos, em seguida serão mostrados os parâmetros:

Pressão Máxima
20,0 mmH2O

Pressão Mínima
00,0 mmH2O

Horas Max. U.V.
4000 horas

Tipo
A

A tecla  alterna esses parâmetros.

A tecla  aumenta os valores dos parâmetros.

A tecla  diminui os valores dos parâmetros.

A tecla  salva os ajustes e sai do MODO AJUSTE.

CALIBRAÇÃO



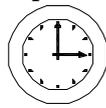
Para entrar na calibração é pressionada a tecla  quando a pressão esta sendo exibida na tela.

Ajuste Zero (com o motor desligado sem pressão residual) pressione  o zero esta salvo e passará para a outra etapa.

Ajuste span (com o motor ligado espere a estabilização da pressão) faça o ajuste de 10,5 através de



, após pressione



para salvar, para sair pressione



.

AJUSTE DO ZERO

Quando o usuário julgar necessário, ou seja, verificar que mesmo com o motor totalmente desligado e o aparelho indicar uma pressão diferente de zero devido a mudanças de temperatura entre o momento de calibração e o de trabalho, poderá reajustar de maneira simples o zero.

Nota: pequenas variações de + ou - 0,1 mm H₂O são normais.



Com a placa desligada pressione a tecla  por 5 segundos, aparecerá a mensagem.

Ajustando
Zero

O reajuste esta feito.

ALARMES

O alarme de pressão exibirá a seguinte mensagem:

Alarme
Filtro Saturado



Para inibir o alarme segurar a tecla  por 5 segundo, faz com que alterne a mensagem de filtro saturado e a de Pressão.

O alarme de horas de utilização da lâmpada U.V. exibirá:

Alarme
Lim. Horas U.V.



Se o parâmetro visualizado for TEMPO DE UV e apertar a tecla  por 5 segundos será exibida a mensagem.

Zerando
Horas de L.U.V

O alarme do inversor exibirá:

Alarme
Motor de Exaustão

O aviso de vidro aberto com U.V. ligada exibirá:

Vidro Aberto com
U.V. Ligado

Neste caso a lâmpada U.V. será desligada automaticamente
Porém ao baixar o vidro novamente, ela será ligada.

O alarme de vidro total mente aberto com o motor ligado exibirá:

Excedeu Altura
De Trabalho

Neste caso o alarme sonoro é acionado.

TIPOS

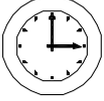
A	B	C	D
PA 100 – PA 200 PA 110 – PA 210 PA 120 – PA 220	PCR T 2 a PCR T 6 PA 050 a PA 340 PA 400 A PA 440 PA 700 a PA 740	PA 130 – PA 230 PA 140 – PA 240	PA 610 – PA 620 PA 910 – PA 920

AJUSTE DE HORA DE DATA

Para entrar no ajuste o equipamento deve estar totalmente desligado.

Com a tecla  pressionada ligar a chave geral localizada ao lado esquerdo do equipamento.

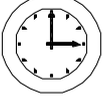
Ajuste
Dia e Hora

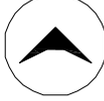
Com a tecla  altera as casas decimais,   altera os valores dos parâmetros.

Após os ajustes deve ser pressionada a tecla  para salvar a configuração.

AJUSTE DO TIMER DA U.V.

Ligar somente a chave geral do equipamento.

Pressionar a tecla  até visualizar o parâmetro (Timer da UV).

A tecla  aumenta os valores dos parâmetros.

A tecla  diminui os valores dos parâmetros.

Para salvar o valor ajustado pressionar a tecla  1 vez, esta salvo o parâmetro.