




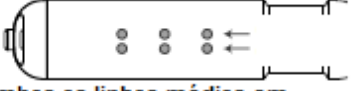

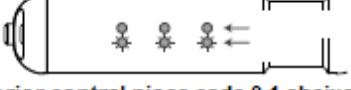
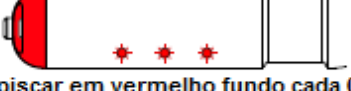
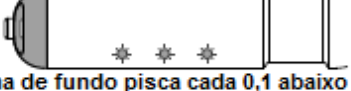
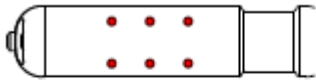




**HUD (V. 3, BOTÃO MECÂNICO)**  
**REFERÊNCIA RÁPIDA**

PPO2 DE EXIBIÇÃO:

PPO2 (ata)	Padrão Smither Modificado	Opção Daltônica
Acima de 1,6	 irá piscar em vermelho Início cada 0,1 acima de 1,0	 Linha superior pisca a cada 0,1 acima de 1,0
1.1 to 1.6	 Irá piscar verde cada 0,1 acima de 1,0	 Superior central pisca cada 0,1 acima de 1,0
1.0	 Verde e amarelo piscam uma vez	 Ambas as linhas médias em sólidos
0.4 to 0.9	 Irá piscar amarelo cada 0,1 abaixo de 1,0	 Inferior central pisca cada 0,1 abaixo de 1,0
Abaixo de 0,4	 Irá piscar em vermelho fundo cada 0,1 abaixo de 1,0	 Linha de fundo pisca cada 0,1 abaixo de 1,0

EXIBIÇÃO DE ERRO:

Visor	Visor de Descrição	Descrição de erro
	LEDs vermelhos superior e inferior no sólido.	Sensor de calibragem falhou PPO2. Um ou mais colunas pode exibir este erro.
	Quatro cantos piscando	Nenhuma comunicação com o sensor de O2 eletrônico.
	Depois de ligar, a linha amarela permanece acesa durante 30 segundos.	A bateria está fraca e deve ser alterado.

## HUD (v. 3, botão mecânico)

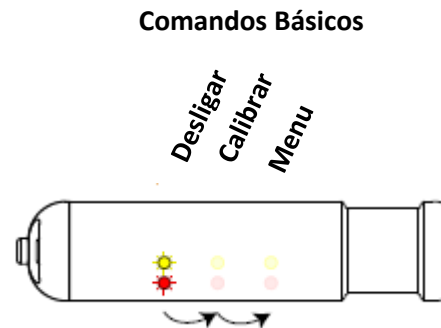
### REFERÊNCIA RÁPIDA

Digitando Comandos: O contato traseiro age como um botão mecânico empurrar.

Ligar: Pressione o botão uma vez.

#### COMANDOS BASICOS:

1. Pressione o botão até coluna desejada pisca.
2. Mantenha pressionado por 3 segundos.
3. Leds piscam duas vezes para confirmar.
4. Comando é executado.



**Cada pressão avança uma**

**DESLIGAR:** para economizar energia. HUD será encerrado automaticamente se não for molhado por 30 minutos.

**CALIBRAR:** Execute este comando para realizar a calibração PPO2. Calibra a um PPO2 de 1,0 atmosferas absolutas (ATA) ou bar. Ou seja, assume 100% de O2 ao nível do mar. Desligue HUD e usar aparelho alternativo (por exemplo, Petrel) para calibração de alta altitude.

**MENU:** Execute este comando para entrar no menu Opções Avançadas (ver abaixo).

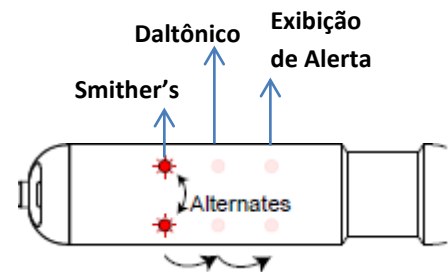
#### MENU DE OPÇÕES AVANÇADAS:

Digite Opções avançadas executando comando MENU (ver acima).

Smither: padrão de piscar código Smither padrão.

Daltônico: padrão de piscar opcional que não necessita de cor para determinar PPO2.

EXIBIÇÃO DE ALERTA: Permite HUD na montagem em ambos os lados do bocal do respirador.



**Cada pressão avança uma coluna**

#### SOLUÇÃO DE PROBLEMAS:

Exibe estranhos comandos e PPO2 para trás? Vire o HUD e faz o comando de "inversão de exibição".

Seque os contatos molhados e gire-o quando não estiver em uso para economizar a bateria.

O botão não funciona? Certifique-se de contatos molhados estão secos e o botão desativado quando mergulho (molhados).