



G7 DOCK

Calibração e teste de resposta de gás conectados

O G7 Dock da Blackline Safety é a solução mais simples do mercado para fácil calibração, teste de resposta e carregamento dos dispositivos de detecção de gás. Os docks podem ser usados com ambos os dispositivos G7c e G7x, além do suporte para dispositivos G7 com cartuchos de sensor de gás de um gás, de difusão de vários gases ou de bomba de vários gases.

O G7 Dock não requer configuração inicial ou integração em rede — todas as comunicações são operadas pelo dispositivo G7 inserido. São fáceis de integrar, basta conectá-los à fonte de energia, instalar o cilindro de gás e estão prontos para o trabalho.

Nunca foi tão fácil garantir o status de conformidade de uma frota. Com o G7 Dock, os testes de resposta e as calibrações são simples. Basta colocar o G7 no dock e usar a tela do dispositivo inserido e o sistema de menu para controlar as ações do dock. Se um dispositivo G7 precisar de realizar um teste de resposta ou uma calibração, o dock realiza automaticamente as ações de teste necessárias, após colocar o dispositivo no dock e fechar a tampa. Todos os resultados são comunicados em tempo real ao usuário da conta Blackline Live após a conclusão dos testes, alimentando os relatórios de frota automatizados e a análise de dados da Blackline.

Para sistemas mais personalizados, as definições de entrada podem ser configuradas no portal do usuário hospedado na nuvem, o Blackline Live, proporcionando eficientes implantações em massa. Muitas empresas tiram partido da conveniência das misturas de vários gases (padrão) enquanto outras utilizam cilindros de um gás devido ao melhor custo de teste e calibração dos detectores. Cada G7 Dock tem cinco portas na parte de trás do dispositivo — quatro entradas de gás e uma saída para exaustão do gás de calibração.

Recursos



Teste de resposta



Calibrações



Carga



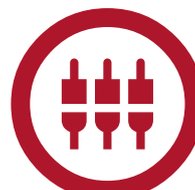
Fácil configuração



Portal da web
Blackline Live™



Fácil configuração
da entrada



Conectores de
engate rápido



CONFIGURAÇÃO DO G7 DOCK DE CINCO SAÍDAS Para maior eficiência, os G7 Docks podem ser montados em configurações multidock, que acomodam até cinco G7 Docks com um cilindro de gás. Os docks podem ser instalados na parede ou colocados no tampo da mesa em qualquer lugar — não requer conexão de ethernet para os docks, todas as informações são transmitidas pelos dispositivos G7 que estão em teste. A Blackline fornece kits de tubulação para clientes que desejam implementar configurações multidock.

ESPECIFICAÇÕES DETALHADAS

Peso e tamanho

Tamanho: 215 mm x 100 mm x 95 mm

(8,46" x 3,94" x 3,74")

Peso: 202 g (7,1 oz)

Montagem

Suporte de parede

Suporte de mesa

O guia técnico do usuário inclui um modelo de instalação

Configuração da interface de gás

Quatro entradas de gás personalizáveis, uma porta de purga

Bombas internas

Bombas de diafragma

Teste de resposta

Teste de resposta de 25 segundos, menos de 10 segundos de gás aplicado durante a resposta

Calibração

Calibração de 4 minutos, menos de 2 minutos de gás aplicado durante a calibração

Uso de gás

Fornecimento otimizado de gás (menos de 500ml/min)

Fonte de energia

Tensão de entrada: 5 V CC a 1000 mA

Conector de energia: micro USB

Adaptador de energia 120/240 V CA e cabo USB incluídos

Conformidade regulatória

RCM | CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) | FCC | CE

Garantia

Dois anos de garantia

Aplicativo da web Blackline Live

O aplicativo da web para monitoramento da segurança hospedado na nuvem é altamente personalizável de acordo com os requisitos do cliente.

Inclui mapa dinâmico, catálogo de endereços de funcionários, funções dos usuários, gerenciamento de alertas, configurações de dispositivos, configurações de alertas e relatórios.

DESTAQUES

- Atualizações sem fio de configuração
- Gerencie todas as configurações do dock no portal da web Blackline Live
- Testes de resposta automáticos
- Calibrações automáticas
- Relatórios de uso do dock via Blackline Live e Blackline Analytics
- Relatórios de uso do gás via Blackline Live
- Atua também como uma prática estação de carga para os dispositivos G7 (cartuchos padrão, de um gás, de difusão de vários gases ou de bomba de vários gases)

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO DA BLACKLINE SAFETY

0285/07/2019-11-25