

blacklinesafety

G7

Gasdetectiegids

GASDETECTIE ALARMEN & WAARSCHUWINGEN

De G7 staat bij het opstarten meteen op nul. Het toestel monitort uw veiligheid en informeert u wanneer u wordt blootgesteld aan gas.

De functies voor gasdetectie waarschuwen u met een geel waarschuwingsalarm of een rood alarm.

Gele waarschuwingsalarmen worden direct naar u gecommuniceerd.

Rode alarmen worden rechtstreeks naar het monitoringpersoneel verzonden.

In Blackline Live kunnen alle instellingen worden aangepast. Vraag uw veiligheidssupervisor hoe de gasfuncties van uw G7 zijn geconfigureerd.

Geel Waarschuwing- alarm

● ● ● Snel knipperen ● ● ●

Laag waarschuwingsalarm voor gas
Als een sensor een lage gasconcentratie detecteert.

Onder de grenswaarde
Als de nulmeting van een sensor verschuift en geen nauwkeurige gaswaarde kan worden verkregen.

Sensorfout
Als een sensor om een willekeurige reden stopt met werken.

Kalibratie en bumpstest
Als een sensor kalibratie of een bumpstest moet ondergaan.

Rode Alarmen

● ● ● Snel knipperen ● ● ●

Hoog alarm voor gas
Als een sensor gasniveaus boven de maximale gasconcentratie detecteert.

STEL (kortetermijnblootstellingslimiet)
Als een sensor detecteert dat u de geconfigureerde kortetermijnblootstellingslimiet heeft bereikt.

TWA (tijdgewogen gemiddelde)
Als u binnen een tijdsbestek van acht uur bent blootgesteld aan de maximale gemiddelde hoeveelheid gas.

OL (over de grenswaarde)
Als een overmatige hoeveelheid gas is gedetecteerd en sensoren geen nauwkeurige gaswaarde kunnen leveren.

Ga naar support.BlacklineSafety.com voor het downloaden van de technische gebruikershandleiding met informatie over het gebruik en de configuratie van de functies en specificaties van uw toestel.

KLANTENSERVICE

Voor technische ondersteuning kunt u altijd contact opnemen met onze klantenservice.

Noord-Amerika (24 uur)
Gratis: +1-877-869-7212
sales@blacklinesafety.com

Verenigd Koninkrijk (Tussen 8.00 en 17.00 uur West-Europese Tijd)
+44 1787 222684
eusupport@blacklinesafety.com

Internationaal (24 uur)
+1-403-451-0327
support@blacklinesafety.com

KALIBRATIE

Gassensoren moeten regelmatig worden gekalibreerd, waarbij het apparaat gedurende een bepaalde tijd wordt blootgesteld aan een bekende concentratie gas. Door middel van deze procedure kan de gassensor tijdens zijn levensduur gasniveaus nauwkeurig meten. Het kalibratieschema is afhankelijk van het veiligheidsbeleid van uw bedrijf. Blackline raadt u aan om elke 180 dagen een kalibratie uit te voeren.

BUMPTEST

Veiligheidshalve wordt aangeraden om de alarmindicatoren (lampjes, geluiden en trilarmen) regelmatig te testen door het apparaat bloot te stellen aan een kleine hoeveelheid gas totdat u zeker weet dat de sensoren alarm slaan wanneer gas wordt gedetecteerd. Het bump-testschema is afhankelijk van het veiligheidsbeleid van uw bedrijf.

NULSENSOREN

Als de G7 niet op nul staat terwijl u zeker weet dat u niet wordt blootgesteld aan gas, kan het zijn dat de gaswaarden van uw sensor zijn verschoven. Wanneer dit gebeurt, kunt u de nulmeting van uw sensoren opnieuw instellen.



WISSELEN VAN CARTRIDGES



1. Schakel de G7 uit
2. Verwijder de schroeven aan elke kant van het toestel met een Torx T8-schroevendraaier
3. Haal de cartridge eruit
4. Schuif een nieuwe cartridge in de G7 en controleer of de cartridge 'klikt'
5. Schroef het toestel aan elke kant weer dicht

CARTRIDGEVERVANGINGS-PROGRAMMA

Indien u gebruik maakt van een permanent gasserviceplan vervangt Blackline uw cartridges gratis.

Neem contact op met onze Klantenservice voor meer informatie of voor het aanvragen van nieuwe cartridges.