



Dräger REGARD 1000

Besturingssystemen

De Dräger REGARD 1000 is een veelzijdige gasdetectiecontrole-unit voor maximaal vier transmitters, met drie vrij configureerbare alarmrelais. Eenvoudig te bedienen via een interface met zes knoppen. Installeer hem in een schakelkast of monteer hem aan de wand, zodat hij goed in uw werkomgeving past. Dankzij de datalogfunctie kan eenvoudig een breed scala aan informatie van het gasdetectiesysteem worden verzameld en geanalyseerd.

Belangrijkste eigenschappen

Klaar voor gebruik

De Dräger REGARD 1000 is verkrijgbaar in twee praktische uitvoeringen: als robuuste wandunit met ingebouwde voeding, klaar om direct aan een muur te worden bevestigd, en als schakelkastmodule voor kosteneffectieve DIN-railmontage in bestaande kasten. Gewoon aansluiten en het systeem is klaar voor gebruik.



Eenvoudige bediening en interfaces

Configureer de Dräger REGARD 1000 eenvoudig ter plaatse met zes bedieningsknoppen en een grafisch LC-display. Meldingen en alarmen zijn gemakkelijk weer te geven en te bevestigen. Ook kunt u hem met behulp van de ingebouwde USB-C poort voor gegevensoverdracht vanaf een PC configureren.

Robuust en veilig

De wandunit is stofdicht en waterbestendig (IP65), biedt volledige bescherming en hoge veiligheid tijdens dagelijks gebruik.

Datalogging

Leg events, statussen en meetwaarden in realtime vast op een SD-kaart, hetzij op basis van een trigger, hetzij met ingestelde intervallen.

Leveringsomvang: Dräger REGARD 1000 Wandunit

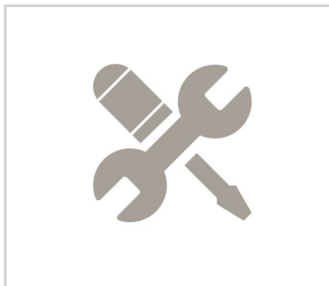
- 1 REGARD 1000 (kastmodule)
- 1 24 V DC-voeding (ca. 100 W)
- 1 Bedrading tussen aansluitblokken, voeding en REGARD 1000 (voedingsspanningen)
- 1 Basisbehuizing met voorgedraaide schroefdraden 6x M16 en 8x M20 voor kabelwartels
- 1 Bovenbehuizing met frame en transparant deel, scharnierend en opklapbaar naar boven
- 1 Afdekking van het aansluitvak met bevestigingsschroeven, inclusief centrale uitsparing (breedte: 9 modules)
- 1 Montageplaat met DIN-rail, met schroeven voorgemonteerd in de basisbehuizing
- 1 M20 plastic kabelwartel met drukcompensatiemembraan
- 2 M20 plastic kabelwartel
- 5 M20 plastic afdichtplug
- 6 M16 plastic afdichtplug
- 3 DIN-rail aansluitblok (L, N, PE), met kleurcodering en label
- 1 Installatiegids met boorsjabloon

Gerelateerde diensten



Opleiding

De Dräger Academy deelt al meer dan 40 jaar haar gedegen, praktische kennis. Met meer dan 110 bevoegde trainers en meer dan 600 thema's geven we meer dan 2.400 trainingssessies per jaar. We voorzien uw personeel van praktische kennis en zorgen ervoor dat wat zij leren dagelijks kan worden toegepast en nog belangrijker, in kritische situaties. We ontwikkelen ook graag een voor u op maat gemaakt trainingsprogramma.



Productservice

Onze productservice-afdeling ondersteunt u met een reeks servicepakketten – in onze werkplaatsen of ter plaatse in uw bedrijf. Zorg, onderhoud en service zijn cruciale factoren als het om veiligheid gaat. Grondig onderhoud en zorg zijn bovendien ook economisch gezien absoluut noodzakelijk. Preventieve controles, serviceprocedures en originele reserveonderdelen zorgen ervoor dat uw investering langer meegaat.

Gerelateerde producten



Dräger PEX 1000

- Convertermodule voor mV-signalen van Dräger Polytron® SE Ex-meetkoppen
- Geschikt voor primaire explosiebeveiliging
- Efficiënt en kosteneffectief met langdurige stabiliteit



Dräger PIR 7000

- Explosiebestendige infrarood-gasdetector
- Controleert ononderbroken op brandbare gassen en dampen
- Driftvrije optische eenheid en robuust productontwerp



Dräger Polytron 2000

- Stationaire gasdetectie voor O₂, H₂S, NH₃, Cl₂, CO
- Digitale interface voor systeemintegratie
- Betrouwbare en economische oplossing voor niet-explosiebestendige gebieden
- Robuust ontwerp voor zware omstandigheden



Dräger Polytron 3000

- Bewaakt meer dan 60 toxische gassen en zuurstof in omgevingslucht
- Maakt gebruik van een krachtige plug-and-play elektrochemische DrägerSensor
- Robuuste, compacte behuizing met beschermingsklasse IP66



Dräger VarioGard® 2300 IR

- Bewaakt mogelijke gaslekken van methaan of LPG
- Voorzien van uiterst precieze optische infrarood sensoren
- Eenvoudig te installeren en bedienen, onderhoudsvriendelijk



Koelmiddeltransmitter

- Detecteert lekken van gasvormig koelmiddel met infraroodtechnologie
- Bewaakt grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling in het ppm-bereik

Niet alle producten, functies of diensten worden in alle landen verkocht. Hier genoemde handelsmerken zijn het eigendom van hun respectievelijke eigenaar. Handelsmerken kunnen door Drägerwerk AG & Co. KGaA (Dräger) of zijn filialen in bepaalde landen zijn gedeponeerd, en niet noodzakelijkerwijs in het land waarin dit materiaal wordt uitgebracht. Ga naar www.draeger.com/trademarks voor de actuele status van de handelsmerken van Dräger.

Dräger Nederland B.V.

Stationaire gasdetectie:
Afdeling Verkoop
Tel: +31 (0)79 - 3444 859

Corporate Headquarters

Drägerwerk AG & Co. KGaA

Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck
Germany

