



ALARMCENTRALE VOOR TOXISCHE EN EXPLOSIEVE GASSEN

Tot 6 ingangen
5 configureerbare relais per zone
Uitgebreide I/O-connectiviteit

Dynamische status en
onderhoudsbewaking
Modbus TCP via Ethernet

GARANTIE
3 JAAR
IP65



DALEMANS®
G A S D E T E C T I O N



Elke gasdetectieinstallatie dient geïjkt en regelmatig onderhouden te worden volgens de voorschriften van de fabrikant om de veiligheid en de prestatie te garanderen.

KARAKTERISTIEKEN

MERK	Ontwerp en productie	DALEMANS N.V.	
	VOEDING	Hoofdvoeding	220-240V (AC) ~ 50Hz
	Vermogen	20 W max	
	Slim batterijbeheer	12 V(DC) auto-adaptatief - 500 mA max.	
	Autonomie in stand-bymodus	4h met batterij 2,3 Ah (indicatief)	
	BEHUIZING	Materiaal	PC ABS-UL94 V-0-kunststof
	Afmetingen (zonder wartels)	265 x 230 x 125 mm	
	Gewicht zonder batterij	1,5 kg	
	Beschermingsgraad	IP65	
	Omkeerbaarheid	180° rotatie	
	Ruimte voor noodbatterij	Standaardformaat 2,3 Ah	
	Standaardmontage	4 schroeven of bevestigingsbeugels	
	Optionele montage	Fixatie op DIN-rail	
	AANSLUITING	Kabelingangen	11 x M20 et 8 x M16
		Schroefklemmen	1 x 2,5 mm ² of 2 x 1,5 mm ² per klemmenblok
INGANGEN	Detectors	6	
	Type detector	Stroomlus detectors 4...20 mA uit het Dalemans assortiment	
	Kabellengte	tot 300m	
	Zelfvoedende externe alarmingang 24vdc	1	
UITGANGEN	Alarmen: adresseerbare wisselcontact max. 230V / 3A	5	
	Fout: Omkeerrelais max. 230V / 3A	1	
	Analoge uitgang 4...20mA / 0...20mA / 0...10V	1	
	Sirene met transistor	24 V (DC) - 200 mA max.	
	Digitale communicatie	Modbus TCP via Ethernet	
INTERFACE	Display	LCD-achtergrondverlichting - variabele kleuren	
	Spanningsindicator	Groene LED	
	Noodvoedingsindicator	Groene LED	
	Technische fout indicator	Gele LED	
	Inhiberen indicator	Gele LED	
	Navigatie en instellingen	Via membraantoetsenbord	
HOOFDFUNCTIES	Configureerbare alarmniveaus	Tot 4 per gastype	
	Wachtwoordbeveiliging	JA	
	Onderhoudsalarm	JA	
	Evenementen en status visualisatie	JA	
	Aanpasbare detectorslocatie	JA	
	Functies voor test en inhiberen	JA	
GEBRUIKS-VOORWAARDEN	Temperatuur	-10°C tot +40°C	
	Vochtigheid & Druk	10 tot 90% RH (zonder condensatie) 90-110kPa	
	Hoogte	2000 m max.	
NORMEN	Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)	EN 50270 (type 1)	
	Laagspanningsbeveiliging	EN 61010-1	
	Markering	CE, RoHS	

De inlichtingen in dit document zijn niet contactueel en zijn onderhevig aan veranderingen.

rue Jules Mélotte 27A | B-4350 Remicourt (Belgium)
 +32 19 33 99 43 | sales@dalemans.com
 www.dalemans.com



Uw distributeur
 Hitma B.V.

Vragen over gasdetectie:
 www.hitma-gasdetectie.nl