

U•H6



ALARMCENTRALE VOOR EXPLOSIEF GAS

- ✓ Tot 6 3F+ ingangen
- ✓ IP65 omkeerbare behuizing
- ✓ 6 programmeerbare contacten
- ✓ Ethernet ready



GARANTIE
3 JAAR

DALEMANS

GAS DETECTION

THE BELGIAN PIONEER IN GAS DETECTION

Om de veiligheid en de prestatie te garanderen dient elke gasdetectieinstallatie geïnstalleerd en regelmatig onderhouden te worden volgens de voorschriften van de fabrikant.

U•H6

ALARMCENTRALE voor EXPLOSIEF GAS

KARAKTERISTIEKEN

Merk	Ontwerp en productie	DALEMANS N.V.
Voeding	Hoofdvoeding	220 - 240 V(AC) ~ 50Hz
	Vermogen	15 W max.
	Slim batterijbeheer	12 V(DC) auto-adaptatief - max. 500 mA
	Autonomie in stand-bymodus	4u met batterij 2,3 Ah (indicatief)
Behuizing	Materiaal	PC UL94 V-0-kunststof
	Afmetingen (zonder wartels)	264 x 233 x 125 mm
	Gewicht zonder batterij	1,5 kg
	IP-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 en 8 x M16
	Schroefklemmen	1 x 2,5 mm ² of 2 x 1,5 mm ² per klemmenblok
Ingangen	Detectors	6
	Type detector	3F+ (analoog 3 draads)
	Kabellengte	tot 300m
	Zelfvoedende externe alarmingang 24vdc	1
Uitgangen	Alarmen: adresseerbare wisselcontact max. 230V / 3A	4
	Storingscontact: wisselcontact max. 230V / 3A	1
	Alarm repeater: wisselcontact max. 230V / 3A	1
	Sirene met transistor	24 V(DC) - 200 mA max.
	Optioneel Ethernet	1
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
Hoofdfuncies	Configureerbare alarmniveaus	2
	Wachtwoordbeveiliging	JA
	Onderhoudsalarm	JA
	Evenementen en status visualisatie	JA
	Aanpasbare detectorslocatie	JA
	Functies voor test en inhiberen	JA
Gebruiksvoorwaarden	Temperatuur	-10°C tot +40°C
	Vochtigheid & Druk	10 tot 90% RH (zonder condensatie) 90-110kPa
Normen	Elektromagnetische compatibiliteit (EMC)	EN 50270 (type 1)
	Laagspanningsbeveiliging	EN 61010-1
	Markering	CE, RoHS

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

DALEMANS
GAS DETECTION

rue Jules Mélotte 27 - B-4350 Remicourt • Tel.: +32 (0)19 33 99 43 • Fax: +32 (0)19 33 99 44 • sales@dalemans.com

www.dalemans.com