

CENTRALES DE DETECCIÓN DE GAS

MODELO OCTOPLUS



La unidad OCTOPLUS gestiona los detectores de gas explosivo y tóxico que están conectados a él de una manera sencilla y eficaz. Su precisión y flexibilidad permiten que sea colocado en un gran número de áreas como aparcamientos, laboratorios y otros.

Su pantalla retroiluminada informa de la concentración de gas en todo momento. De serie cuenta con 5 relés a los cuales se pueden conectar diferentes servomecanismos.

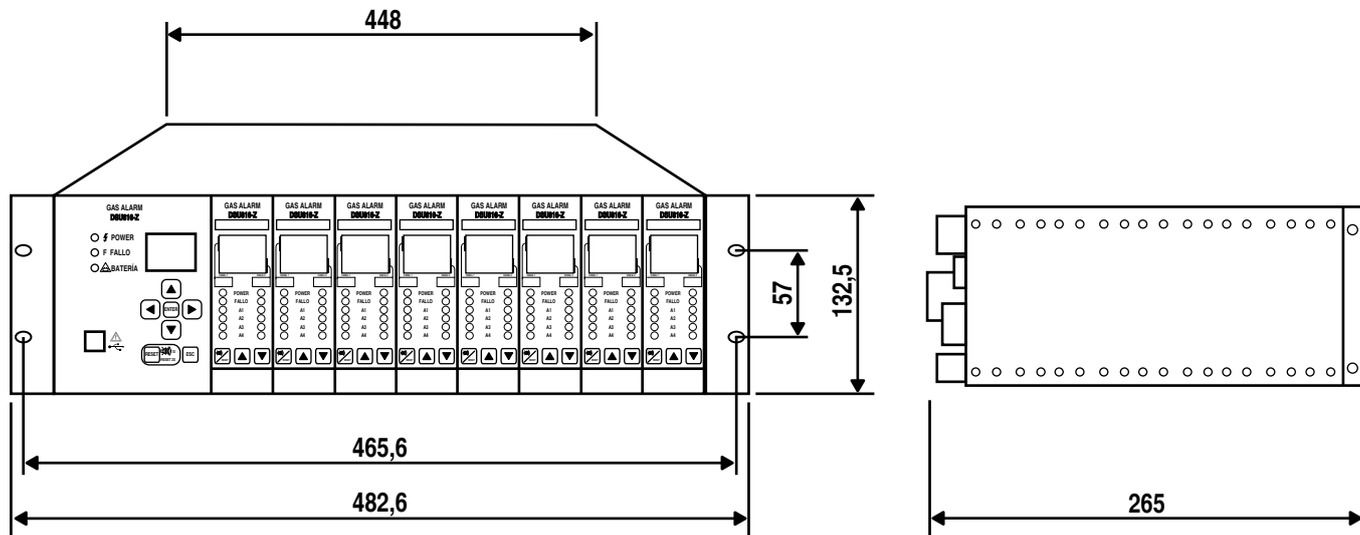
Mediante la conexión a uno o más detectores de DALEMANS, se beneficiará de una instalación de muy alto rendimiento.



Características técnicas de la central Modelo OCTOPLUS

TIPO		MODELO OCTOPLUS
ACUERDO		CE
TIPO DE ENTRADAS		4..20 mA (con o sin 24 Vdc por la central)
NÚMERO DE ENTRADAS	VERSIÓN ESTANDAR	4 en versión estandar
	OPCIONES	- 4 adicionales (opcional) - posibilidad de conectar varios en la misma pantalla
VISUALIZACIÓN		Pantalla gráfica LCD retroiluminada
ALARMAS		4 señales programables
INCONVENIENCIAS		1 señal
SALIDAS DE RELÉ	VERSIÓN ESTANDAR	5 relés direccionables con 1 contactor libre de potencia
	OPCIONES	Tarjeta con 8 relés adicionales direccionables
	TIPO DE CONTACTOS	Máx. 3A - 230 V
SALIDA ANALÓGICA		Opcional
INDICADORES DE ALARMA	SONORA	Alarma interna en todas las señales
	VISUAL	Alarma: 1 LED rojo por señal
		Defecto: 1 LED amarillo
		Defecto 230 V: 1 LED amarillo
PROGRAMACIÓN		Programable mediante PC Windows externo
		Cambiar las señales de alarma y el nombre de los detectores con teclado (protección con contraseña)
ALIMENTACIÓN		230 V - 50 Hz
FUENTE DE ALIMENTACIÓN		24 Vdc
CAJA ESTANDAR	DIMENSIONES	215 x 305 x 115 mm
	GRADO DE PROTECCIÓN	IP 55
CAJA METALICA DISPONIBLE	DIMENSIONES (H x L X W)	400 x 400 x 200 mm
		600 x 400 x 200 mm
		800 x 400 x 200 mm
	GRADO DE PROTECCIÓN	IP 54

Ejemplo de esquema de conexión DSU816



Dimensiones (mm)