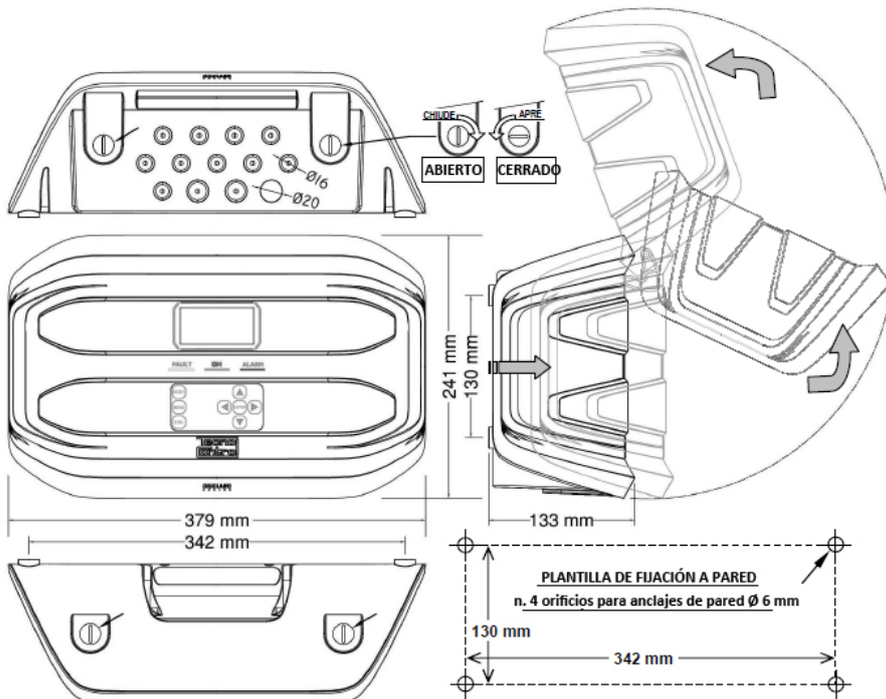
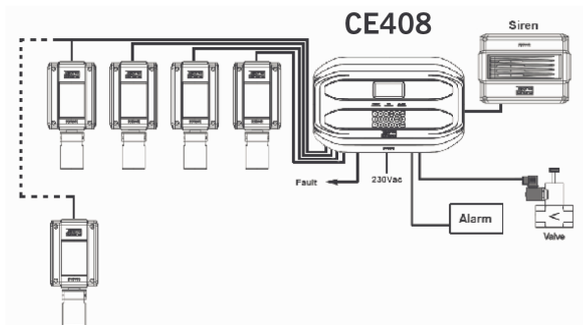


# AE/GI-CE408PD

## Descripción

Central microprocesada para el control hasta 8 sensores 4-20 mA (zonas) de gas. Provista de 4 zonas de detectores, 5 relés de salida programables 1 una entrada lógica. Programación de 3 niveles de alarma y uno de fallo por zona. Dispone de display retroiluminado que muestra la información en tiempo real de los valores registrados de los sensores conectados. Memoria interna de los últimos 100 eventos. Funciones AND, OR y PARKING disponibles para las zonas. Función RESET incorporada.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fuente de alimentación:	230Vac
Entradas:	máximo 8 detectores (4 instalados ampliables a 8 con placa ES404)
Entradas lógicas:	1 para una alarma inmediata (p. Ej., Botón)
Relé de salida:	máx.9 (5 instalados ampliables a 9 con placa ES414)
Reproducción de capacidad:	3A (resistivos) SPDT 230Vac
Niveles de alarma:	3 niveles programables + avería, nivel programable en zona
Dimensiones:	285 (l) x230 (h) x140 (p) mm
Protección:	IP40