

Centrales convencionales para pequeñas y medianas instalaciones de detección y alarma de incendios, compatibles con una amplia gama de detectores y accesorios.

Concebidas para facilitar su uso, mantenimiento e instalación sin renunciar a una alta fiabilidad y buena estética, la serie M400 es sinónimo de seguridad y garantía a largo plazo.



CARACTERÍSTICAS

Modelos de 2, 4, 8 y 12 zonas

Controladas por microprocesador

Activación de teclado mediante código de acceso

Retardo de sirenas programable

Función día / noche

Función de pruebas por 1 solo técnico

Posibilidad de anulación de zonas

Función de evacuación general

Test de leds automático

Señalización específica fuego detector o pulsador

Señalización específica fallo de línea de zonas o sirenas

Señalización específica fallo de red, carga baterías o sistema

2 salidas de sirenas con fusibles automáticos independientes

2 relés libres fuego y avería

Salida auxiliar 24V para equipos complementarios

Salida para tarjetas ampliación (relés, módem, RS-232)

Tarjeta opcional de salidas de relé por zonas

Posibilidad de paneles repetidores

Carcasa termoplástico ABS

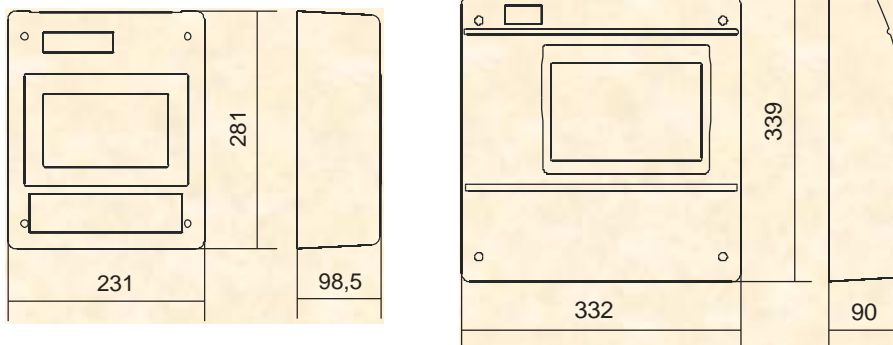
Alimentada mediante fuente conmutada

CERTIFICADAS EN 54-2 y EN 54-4 : 0370-/CPD-1020

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
Conexiones de zonas 1 a 4				Conexiones de zonas 5 a 8				Conexiones de zonas 9 a 12				2 Salidas para sirenas				Salida de alarma				Salida de rele para indicacion de fallo de central				Salida de 24V auxiliar (320 mA)																																																							

Conexiones para detectores y pulsadores
Ver capítulo 4

ESQUEMA DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación: 220V 50 Hz

Consumo en reposo: 24V 40 mA

Salida de zonas: 24V 15 mA (reposo)

Salida sirenas: 24V 320 mA (entre las 2)

Salida alimentación auxiliar: 24V 320 mA

RFL supervisión zonas: 4K7

RFL supervisión sirenas: 4K7

Relé alarma: NA/NC 1A-12VAC 2A-30VDC

Relé avería: NA/NC 1A-12VAC 2A-30VDC

Temporización: Programable 0–10 min.

Fusibles: red y batería

Fusibles automáticos: Sirenas (Independientes)

Formato pequeño (2 y 4 zonas): 281 x 231 x 98 mm

Formato grande (4, 8 y 12 zonas): 339 x 332 x 90 mm



INSTALADOR/DISTRIBUIDOR