



- Disponible con 2 o 4 zonas
- Aprobado según EN54-2 y 4
- 2 circuitos sonda monitorizados
- Espacio para baterías de hasta 3.2 Ah
- Selección de cables gemelos por interruptor DIL
- Modelo de gestión de falsas alarmas

Ref.: 2 zonas E3315T

Ref.: 4 zonas E3314T

**ESPECIFICACIONES DEL PANEL DE CONTROL**

Zonas de detección	2 zonas o 4 zonas (convencionales)
Dispositivo de fin de línea	4k7 Ohm 5% 0.25w resistor
IP rating	IP30
Temperatura de funcionamiento (°c)	-5°c to +40°c
Humedad en funcionamiento	<95%
Corriente en espera	75mA (2 zonas) 85mA (4 zonas)
Circuitos de alarmas	2 totalmente monitoreados, cada uno fusionado @500mA
Carga de alarma	800ma compartido entre todas las salidas de la sonda
Relé de fuego común	Volt libre contacto de no/c/nc clasificado 3 amp @30 Vdc
Relé de fallo común	Volt libre contacto de no/c/nc clasificado 3 amp @30 Vdc
Entradas externas	Cambio de clase y sondas de pulso de alerta Entradas conmutación no bloqueadas. Tensión entrada máxima 28Vdc
Salidas	Salidas comunes de incendio y fallo Salidas de voltaje conmutadas para control de relé externo, carga máxima de 40mA
Fuente de alimentación y fusible	230vac +10 / -15% 50Hz protegido por fusible de 2 amperios
Tensión de carga de la batería	27.3Vdc @20°C
Alimentación auxiliar y accesorios	28Vdc fusible a 500mA
Tamaño máximo y espacio baterías	2 x 3.2Ahr 12volt SLA
Capacidad terminal	0.5mm ² to 2.5mm ²
Entrada de cable	13 x 20mm top knockouts de entrada 7 x 20mm rear knockouts de entrada
Material de la caja y color	Acero suave, polvo de epoxy revestido gris plateado Colour ref: Radon MW334E Interpon capa de polvo
Dimensiones del panel (W x H x D)	Trasera: 300 x 250 x 80mm Tapa: 308 x 260 x 23mm (regreso)
Approvals	Aprobaciones LPCB aprobado según EN54-2: 1997 + A1: 2006 & EN 54-4: 1997 + A1:2002+A2:2006 pol LPCB

ESPECIFICACIÓN DEL PANEL DE CONTROL

Indicaciones del panel frontal

Zonas en fuego
Zonas en fallo, desactivado o en modo de prueba
Suministro correcto
Fuego en general
Fallo general
Incapacidad general
Modo de prueba
Estado del sonar
Estado salida auxiliar
Fallo Fuente alimentación
Fallo del sistema

Controles externos al nivel de acceso 2: Botones codificados en color para controles y programación
(Acceso por interruptor de llave o códigos)

Funciones botones: Disparar alarma
Alarma en silencio
Reiniciar
Desactivar modo
Modo de prueba
Silenciador
Prueba de luces

Control externos al nivel de acceso 3:
(Acceso por interruptor de llave o códigos)

Seleccionar opciones de sondeo para las zonas
Ver / editar funciones de dependencia
Inicializar ajustes de fábrica
Ajustar el volumen del zumbador

