

Consilium

PACOM Unison vincula eficazmente los productos Consilium con otros subsistemas tales como control de acceso, intrusión, vídeo para proporcionar una potente y automatizada solución de gestión de incendios en un edificio

RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS

MONITORIZACIÓN EN TIEMPO REAL

Errores de comunicación	✓
Errores de hardware	✓
Fallos del sistema	✓
Valores de los sensores	✓
Estado del sistema (p. ej. Alimentación, batería)	✓

ALARMAS

Recepción de alarmas de fuego	✓
Recepción de señales de fallo (p. ej. pérdida de comunicaciones)	✓
Recepción de alarmas de supervisión	✓
Recepción de fallo de corriente	✓
Recepción de batería baja/fallo de batería	✓

MANEJO DE ALARMAS

Reconocer alarmas	✓
Silenciar alarmas	✓
Resetear/cancelar alarmas	✓

AUDITORÍA DE ACTUACIONES

Registro de respuesta a alarmas	✓
Registro de cambios de configuración	✓

HABILITAR/DESHABILITAR UNIDADES EXTERNAS

Habilitar/deshabilitar detectores	✓
Habilitar/deshabilitar sirenas	x
Habilitar/deshabilitar extractores de humo	x
Habilitar/deshabilitar rociadores	x
Habilitar/deshabilitar extinciones	x

OTROS

Aislar salidas	✓
Activar entradas	x
Activar/desactivar modo pruebas	x
Alertas sonoras en el puesto de Operador cuando una alarma se apaga	✓
Activar maniobra en cámaras, puertas, etc.	✓
Carga automática de los datos de un panel/sistema	✓
Mostrar alarmas sobre planos	✓
Importar configuración de central de fuego	✓

COMPATIBILIDAD

Versión de Unison	5.9.1
Consilium	Consilium FG5000™ supporting protocol: Consilium version 1.10, CCP MODBUS TCP/IP