ZETTLER

Centrales de detección de incendios direccionables PROFILE Pro215 Lite y Pro415 Lite





Centrales de detección de incendios direccionables PROFILE Pro215 Lite y Pro415 Lite

La gama de centrales de detección de incendios PROFILE Lite ofrece una gran flexibilidad gracias a su escalabilidad y funcionalidades. Son fáciles de usar, instalar y mantener, y proporcionan al diseñador del sistema una gran variedad de soluciones técnicas muy prácticas. La conectividad remota y la compatibilidad inversa las convierten en una inversión de futuro con soporte a largo plazo y menor coste de vida útil.



La experiencia completa PROFILE a un precio competitivo.

La central Pro215S Lite se aloja en una carcasa compacta de perfil delgado disponible en rojo o gris/negro. La variante Pro215S Lite para Suiza incorpora un interruptor de llave para el cuerpo de bomberos. La Pro415S Lite se aloja en una carcasa compacta de perfil delgada, mientras que la central Pro415D Lite presenta una carcasa de diseño con espacio adicional para baterías. La Pro415S Lite también está disponible con opción de carcasa en rojo o gris/negro. La variante Pro415S Lite para Suiza incorpora un interruptor de llave para el cuerpo de bomberos.

El robusto protocolo de lazo de ZETTLER PROFILE puede funcionar en los entornos más complejos. Es posible reutilizar el cableado existente al actualizar el sistema, algo fundamental para reducir notablemente el coste asociado a su mejora. La potencia de lazo disponible es capaz de satisfacer la demanda de los dispositivos de notificación y alarma visual. Los aspectos prácticos como la estructura de un edificio o el número de dispositivos de alarma suelen determinar la capacidad utilizable de un lazo de detección, lo que puede derivar en un desaprovechamiento de la capacidad y la necesidad de hardware adicional. Para optimizar esta capacidad de lazo, las centrales ZETTLER ofrecen una solución para el diseño de sistemas. Cada lazo direccionable se puede conectar a un lazo de alta potencia (HP) o a dos lazos de potencia compartida (SP). Esto aporta al diseñador del sistema la flexibilidad de asignar toda la potencia disponible y 250 direcciones al lazo HP, o compartir los recursos entre dos lazos SP. Este grado de optimización puede reducir en gran medida el coste total del sistema instalado.

La central PROFILE Lite Pro215 admite 250 direcciones, mientras que la central Pro415 admite hasta 500 direcciones, ofreciendo ambas una interconectividad total en red que permite adaptar las centrales PROFILE Lite a una gran variedad de aplicaciones. La central PROFILE Lite Pro215 incorpora 2 lazos de potencia compartida configurables por hardware como un lazo de alta potencia, mientras que la central Pro415 se puede configurar con 2 lazos de alta potencia y 4 lazos de potencia compartida.

Todas las centrales presentan una pantalla LCD a color con 32 LED de zona. Las dos líneas de texto editable permiten integrar una imagen o logotipo y adaptar la visualización a las necesidades del cliente. Las centrales también se pueden localizar con facilidad para ayudar al usuario a realizar las acciones adecuadas. Esto se puede realizar mediante insertos impresos y reemplazables.



Características

- Pantalla LCD a color con 32 LED de zona
- Interfaz de usuario fácil de usar que reduce los errores del operador
- Configuraciones flexibles por hardware de lazos sencillos o dobles con corriente de hasta 1 A para optimizar la potencia del lazo y la capacidad de direcciones
- Numerosas funciones de gestión y desactivación de puntos que ofrecen al usuario un control total y reducen las necesidades de servicio y mantenimiento
- · Registro de hasta 10 000 eventos
- Pantalla personalizable con una imagen o logotipo que aparece en estado de reposo
- · Programación específica de causa/efecto
- Pruebas de recorrido manuales y automáticas y funciones de generación de informes
- · Prueba de batería automática
- Funciones de servicio para los detectores
- Controles de panel frontal que permiten modificar el texto y la configuración
- Red de hasta 99 centrales
- Hasta 7 repetidores de funcionalidad completa disponibles

Códigos para pedido de productos

557.202.910	Central Pro215S Lite de 1-2 lazos y perfil delgado
557.202.911	Central Pro415S Lite de 2-4 lazos y perfil delgado
557.202.916	Central Pro415D Lite de 2-4 lazos y perfil profundo
557.202.912	Central Pro215S Lite de 1-2 lazos y perfil delgado,
	para Suiza
557.202.913	Central Pro215S Lite de 2-4 lazos y perfil delgado,
	para Suiza
557.202.914	Repetidor de CA de 32 zonas P32AR LT
557.202.915	Repetidor de CC de 32 zonas P32DR LT
557.202.922	Repetidor de CA de 32 zonas P32AR-CH LT para Suiza
557.202.923	Repetidor de CC de 32 zonas P32DR-CH LT para Suiza
557.202.910.R	Central Pro215S Lite roja de perfil delgado y 1-2 lazos
557.202.911.R	Central Pro415S Lite roja de perfil delgado y 2-4 lazos

ZETTLER

Si desea más información sobre la tecnología de detección de incendios ZETTLER, visite: www.zettlerfire.com



Acerca de Johnson Controls

En Johnson Controls transformamos los entornos donde las personas viven, aprenden y trabajan. Desde la optimización del rendimiento de edificios hasta la mejora de la seguridad y de la comodidad, ofrecemos los resultados que más importan. Ofrecemos resultados en sectores como la asistencia sanitaria, la educación, los centros de datos y la fabricación. Con un equipo global de 100 000 expertos en más de 150 países y más de 130 años de innovación, somos la fuerza que impulsa la misión de nuestros clientes. Nuestra avanzada cartera de tecnología y soluciones para edificios incluye algunas de las marcas más prestigiosas del mercado, como Tyco®, YORK®, *Metasys*®, Ruskin®, Titus®, Frick®, PENN®, Sabroe®, Simplex® y Grinnell®.

Para obtener más información, visite www.johnsoncontrols.com o síganos en @johnsoncontrols en Twitter.

Folleto_de_ventas_de_PROFILE_Lite Abril de 2021

