

FLEX-NET FX-MNS

FleX-Net es un sistema de red modular de última generación diseñado para las aplicaciones más exigentes de protección contra incendios y comunicaciones de emergencia. FleX-Net presenta una impresionante gama de configuraciones de sistema, incluyendo una amplia variedad de armarios y tamaños para satisfacer las necesidades de control y señalización.

El diseño modular de FleX-Net ofrece una libertad casi ilimitada para configurar el control y la señalización local, grupal y global donde se requiera, incluyendo la posibilidad de configurar hasta 7 chasis de control/visualización LCD en un solo nodo.

La serie FleX-Net de Mircom es una potente solución inteligente de alarma contra incendios en red, diseñada con múltiples niveles de flexibilidad para adaptarse a prácticamente cualquier aplicación de detección, control, notificación y comunicaciones de emergencia. Funciones como la detección y alarma de incendios, la evacuación por audio/voz, BACnet, lógica booleana, conectividad en red y estaciones de trabajo gráficas permiten que esta solución modular se adapte desde los sistemas más sencillos hasta las soluciones más complejas. Con la incorporación del Protocolo Avanzado (AP), la detección de incendios/CO y la compatibilidad con 520 Hz tanto en el bucle direccionable como a través de la evacuación por audio/voz, FleX-Net de Mircom está preparada para impulsarlo aún más hacia el futuro con capacidades ampliadas.

