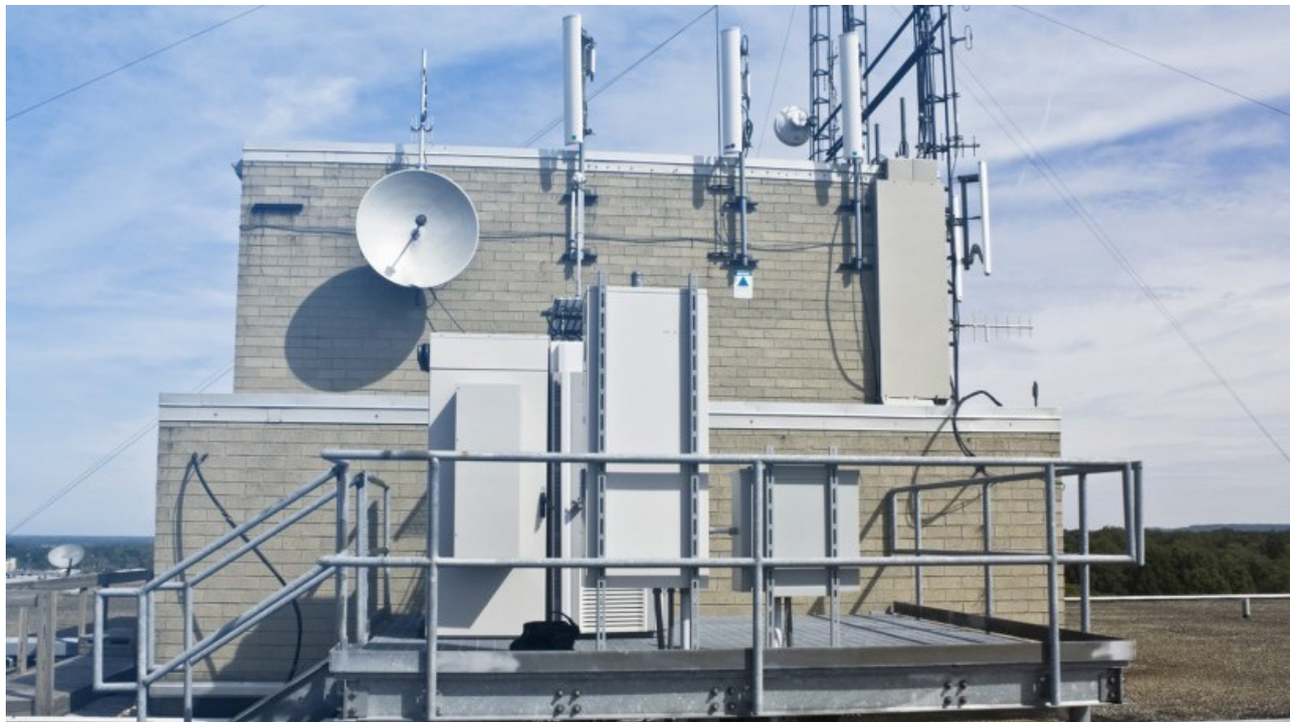


Telecomunicaciones

Paneles de control, armarios eléctricos, equipamiento, almacenes, generadores diésel, galerías de cables.



La gestión de riesgos y la seguridad contra incendios son prioritarias en la industria de las telecomunicaciones. Para la mayoría de las empresas de telecomunicaciones que ofrecen servicios a través de su infraestructura, un incendio puede suponer la interrupción de la actividad o incluso el cierre. El humo y el agua pueden crear problemas operativos y de contagio. Un sistema de extinción de incendios debe ser capaz de ayudar a las empresas a lograr sus objetivos de protección contra incendios al tiempo que reduce las repercusiones y los daños operativos.

Los paneles de control eléctricos y otras componentes eléctricas críticas para la actividad son muy frecuentes en la industria de las telecomunicaciones. Los sistemas instalados en los armarios de equipamiento de telecomunicaciones pueden presentar un alto riesgo de incendio. Los incendios se pueden producir cuando los equipamientos fallan por conexiones eléctricas defectuosas, cortocircuitos, suministros de electricidad que no funcionan correctamente y arcos eléctricos. Los sistemas de FirePro son ideales para proteger el equipo crítico para la actividad de las empresas de telecomunicaciones.

Los sistemas de FirePro detectan y eliminan el fuego en el recinto afectado evitando que se propague a otras partes de la habitación, edificio o recinto que

FirePro.

precisarían la activación de un sistema de rociadores de agua. De este modo, se evitan los daños colaterales causados a menudo por los sistemas tradicionales de extinción de incendios y se puede recuperar la actividad. Por otro lado, nuestro compuesto FPC es respetuoso con el medioambiente, no conduce la electricidad y no es corrosivo.

