



MONITOREO DE CUARTOS DE TELECOMUNICACIONES

CONDICIONES MONITOREADAS



UBICACIÓN



CCTV IP



APERTURA DE PUERTA



VANDALISMO



INUNDACION



TEMPERATURA Y HUMEDAD



HUMO



MOVIMIENTO



CONTROL DE VENTILACION



CONTROL DE ACCESO



INTEGRADOR
CERTIFICADO

SITE MONITOR

Powered by **AVINT**

Es la solución avanzada para el monitoreo en tiempo real de gabinetes o Cuartos de Telecomunicaciones, Datacenter, MDF, IDF o INZ, ayudando a prevenir fallos antes de que afecten la operación de tu red empresarial o industrial.



Monitoreo de condiciones en tiempo real

Sensores incluidos para detectar humedad, temperatura, vandalismo, apertura de puertas y posibles inundaciones en tus cuartos de telecomunicaciones.



Sensores opcionales avanzados

Integra sensores adicionales como los de movimiento, corriente y voltaje, para un control aún más preciso y personalizado de las condiciones de tus gabinetes o racks.



Indicadores visuales LED

Cada gabinete o cuarto de telecomunicaciones incluye una barra LED que cambia de color según el estado de los sensores, brindando una alerta visual inmediata sobre las condiciones actuales.



Conectividad y seguridad IoT

Toda la información es transmitida de manera segura a la nube IoT de Avint, ya sea utilizando tu red de datos o una red externa 4G, garantizando la protección de tu red principal y evitando exposiciones innecesarias.



Integración con tu Centro de Operaciones de Red

Los datos recopilados en la nube pueden ser fácilmente concentrados y gestionados desde tu Centro de Operaciones de Red, permitiéndote tomar decisiones informadas sobre el estado de tus instalaciones.





Análisis y mantenimiento predictivo

Todos los datos recopilados pueden ser exportados para análisis posterior, lo que te permitirá implementar programas de mantenimiento predictivo y maximizar la disponibilidad de tus servicios de telecomunicaciones.



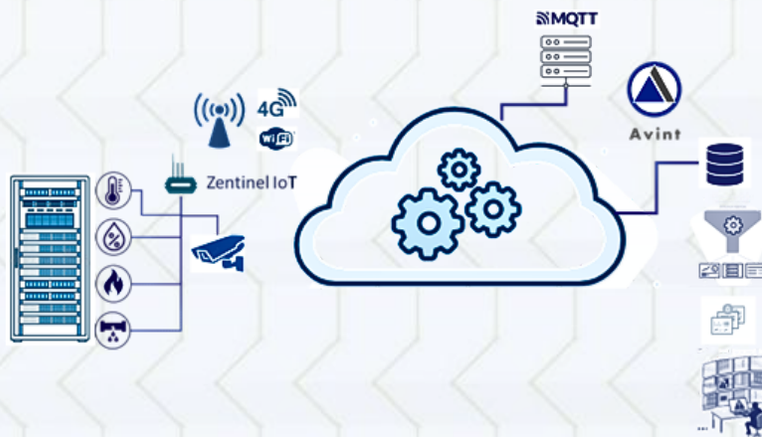
Prevención de fallos críticos

El sistema te alerta de inmediato sobre condiciones anómalas, lo que permite intervenir antes de que ocurra un fallo, garantizando la continuidad operativa.



Operación eficiente y rápida respuesta

La posibilidad de control remoto de elementos críticos dentro de los gabinetes de telecomunicaciones y el soporte visual con barras luminosas asegura que tu equipo siempre estará un paso adelante, anticipando problemas antes de que afecten el servicio.



CONTÁCTANOS HOY Y LLEVA EL CONTROL DE TU FLOTILLA AL SIGUIENTE NIVEL.



**INTEGRADOR
CERTIFICADO**

