



IPTZ1016 CÁMARA PTZ DE RED DE 2 MP 38X INFRARROJA

CARACTERÍSTICAS

- Cámara calificada para subestaciones, IEC61850-3*, IP66, IK10
- Alta definición 1080p 60 fps/30 fps
- IR inteligente, hasta 250 m (820 pies) de distancia infrarroja
- Disponible con puerto de red de fibra o cobre

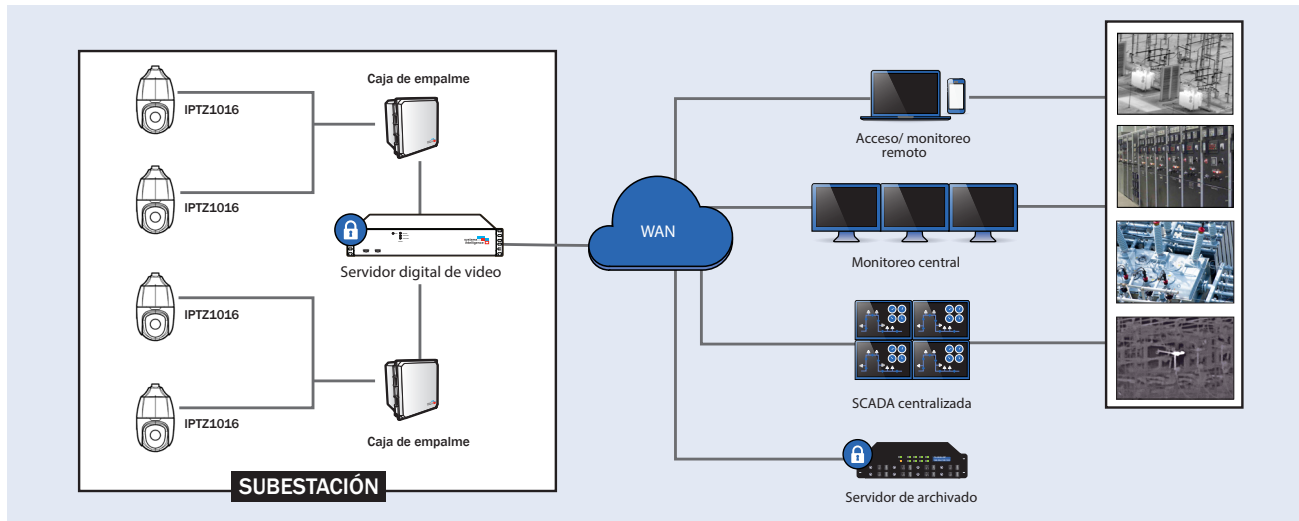
BENEFICIOS CLAVE

- Operación altamente fiable en entornos extremos
- Visión nítida tanto de día como de noche
- Ancho de banda optimizado para ubicaciones remotas
- Visualización detallada en tiempo real de subestaciones

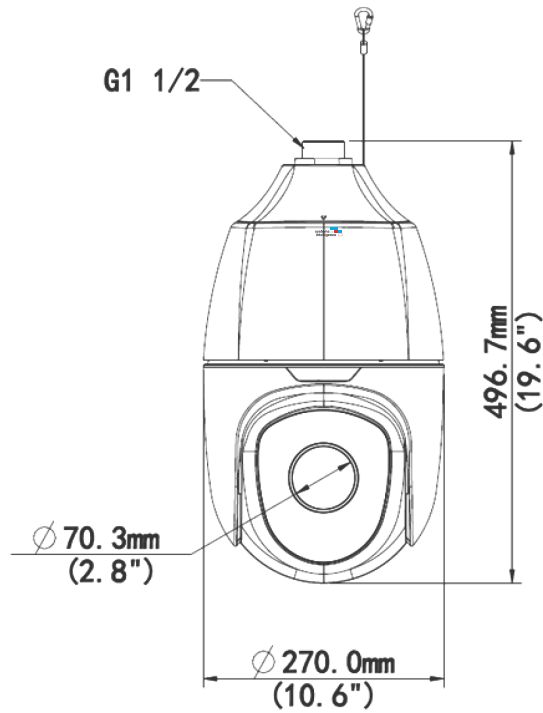
La cámara IPTZ1016 panorámica/ basculante/ zoom de Systems With Intelligence proporciona imágenes claras y de alta definición desde ubicaciones remotas y desafiantes debido al entorno. La IPTZ1016 puede utilizarse para aplicaciones de seguridad, protección y monitoreo de activos en sitios industriales que no cuentan con personal, tales como subestaciones de energía eléctrica, parques eólicos y solares, y pozos de petróleo y gas. Gracias a los ajustes preestablecidos panorámicos/basculantes/zoom integrados, la IPTZ1016 vigila el sitio automáticamente para registrar eventos. El usuario puede tomar el mando de la cámara de manera remota para hacer un acercamiento y registrar detalles cercanos de equipos o personas en las instalaciones con un lente de 38x de zoom. Los iluminadores infrarrojos de largo alcance integrados permiten a la IPTZ1016 tomar imágenes claras tanto de día como de noche. La protección ambiental de la IPTZ1016 la hacen ideal para lograr una operación confiable en condiciones hostiles.

* Nota: Porción EMC/EMI. Se requiere el soporte de la caja de empalme CJB400X para cumplir con el estándar.

ARQUITECTURA DE RED TÍPICA



DIMENSIONES



Todas las unidades están expresadas en milímetros (pulgadas)