

Table of Contents

Información de Productos > VIVOTEK

IP66	2
----------------------------	---

IP66

Clasificación IP66



La clasificación **IP66** es una medida de protección contra la entrada de sólidos y líquidos en equipos electrónicos, incluida la videovigilancia. Esta clasificación es parte de la norma internacional IEC 60529, que define los niveles de protección que proporcionan las carcasas de los dispositivos.

Detalles clave sobre la clasificación IP66 en videovigilancia:

- **Protección contra sólidos** (primer dígito "6"): El "6" indica que la cámara está completamente protegida contra el polvo. No entra polvo en cantidades que interfieran con el funcionamiento del equipo.
- **Protección contra líquidos** (segundo dígito "6"): El segundo "6" indica que la cámara está protegida contra chorros de agua potentes desde cualquier dirección. Esto significa que el equipo puede soportar condiciones de lluvia intensa, limpieza con mangueras de alta presión, o ambientes muy húmedos sin sufrir daños.
- **Uso en exteriores**: Las cámaras con clasificación IP66 son ideales para su uso en exteriores, donde están expuestas a condiciones climáticas adversas, como lluvia, polvo, y viento. También son adecuadas para entornos industriales donde puede haber partículas en el aire o la necesidad de limpiar los dispositivos con agua a presión.
- **Durabilidad**: Una cámara con clasificación IP66 está diseñada para ser resistente y duradera, asegurando que funcione de manera confiable en condiciones difíciles sin necesidad de protección adicional.

En resumen, IP66 garantiza que una cámara de videovigilancia es altamente resistente tanto a la entrada de polvo como al agua, lo que la convierte en una opción robusta para aplicaciones al aire libre y en entornos exigentes.

