

# Table of Contents

Información de Productos > VIVOTEK

<a href="#">IK10</a> .....	2
----------------------------	---

# IK10

## IK10



La clasificación **IK10** en videovigilancia se refiere a un nivel específico de resistencia al impacto físico que tienen las cámaras y otros equipos de seguridad. Esta clasificación es parte de la norma IEC 62262 y es crucial en la videovigilancia, especialmente en entornos donde los dispositivos pueden estar expuestos a actos vandálicos o situaciones de alto riesgo.

Detalles clave sobre la clasificación **IK10** en videovigilancia:

- **Resistencia al impacto:** La clasificación **IK10** significa que la cámara o equipo puede soportar un impacto de 20 julios. Esto equivale a un golpe fuerte, como el de un objeto de 5 kg que cae desde una altura de 40 cm.
- **Protección contra vandalismo:** Las cámaras con clasificación **IK10** están diseñadas para resistir intentos de destrucción o daños intencionales, lo que las hace ideales para instalaciones en áreas públicas, estaciones de transporte, centros comerciales y otros lugares donde la seguridad es crítica.
- **Durabilidad:** Estas cámaras suelen tener una carcasa robusta y materiales de alta resistencia, lo que les permite seguir funcionando incluso después de recibir impactos fuertes.
- **Aplicaciones:** Las cámaras con clasificación **IK10** son comunes en entornos industriales, comerciales y públicos, donde la probabilidad de vandalismo es alta, y es esencial garantizar la continuidad de la vigilancia.