

## AXIS F1005-E Sensor Unit

Diseño resistente para vigilancia en interiores, exteriores y vehículos

La AXIS F1005-E es una unidad de sensor versátil para una vigilancia discreta en interiores, exteriores y vehículos. Puede instalarse en espacios reducidos y empotrarse en paredes o techos. Combinada con una unidad principal AXIS F, la AXIS F1005-E proporciona una resolución 1080p y un amplio campo de visión horizontal de 113°. Admite también Wide Dynamic Range (WDR) Forensic Capture, ideal para escenas con áreas tanto muy luminosas como oscuras. La unidad de sensor resistente soporta el polvo, la lluvia, la nieve, la vibración, los golpes y los impactos. La AXIS F1005-E incorpora un cable premontado de 3 o 12 m para conectarse a la unidad principal. También incluye un soporte de montaje de ángulo variable.

- > **Diseño flexible y resistente para vigilancia en interiores, exteriores y vehículos**
- > **Objetivo fijo con resolución 1080p**
- > **Amplio campo de visión horizontal de 113°**
- > **WDR Forensic Capture (con la AXIS F41/F44 Main Unit)**



## AXIS F1005-E Sensor Unit

<b>Modelos</b>	AXIS F1005-E Cable de 3 m: estándar, con clasificación IP66/IP67 AXIS F1005-E Cable de 12 m: estándar, con clasificación IP66/IP67	<b>Condiciones de funcionamiento</b>	De -30 °C a 55 °C Humedad relativa del 10 al 100 % (con condensación)
<b>Cámara</b>		<b>Condiciones de almacenamiento</b>	De -40 °C a 65 °C
<b>Sensor de imagen</b>	CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,8" (efectivo)	<b>Homologaciones</b>	ECE R10 rev.04, EN 50121-4, IEC/EN/UL 60950-1, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-30, IEC 60068-2-78, IEC 60529 IP4X, IEC 62236-4, EN 55022 Clase B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Subparte B Clase B, ICES-003 Clase B, VCCI Clase B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Clase B, KCC KN22 Clase B, KN24, EN 50581, IEC 60068-2-60, IEC 60529 IP66/IP67, IEC 60721-3-5 5M3 (vibración, golpe), IEC/EN/UL 60950-22, NEMA 250 Tipo 4X
<b>Lente</b>	Iris fijo 2,8 mm, F2.0 Con AXIS F34/F41/F44 en 1080p: Ángulo de visión horizontal: 113° Ángulo de visión vertical: 62° Con AXIS F34/F44 en 720p: Ángulo de visión horizontal: 73° Ángulo de visión vertical: 41°	<b>Dimensiones</b>	62 mm ø 30 mm
<b>Resoluciones</b>	máx. 1920x1200/1080	<b>Peso</b>	Cable de 3 m: 116 g Cable de 12 m: 366 g
<b>Amplio rango dinámico</b>	WDR Forensic Capture Con AXIS F41: 1080p, 25/30 imágenes por segundo (50/60 Hz) Con AXIS F44: 720p, 12,5/15 imágenes por segundo (50/60 Hz)	<b>Hardware requerido</b>	Unidad principal AXIS F34/F41/F44
<b>Iluminación mínima</b>	Color: 0,3 lux	<b>Accesorios incluidos</b>	Guía de instalación AXIS F8201 Vari-angle Mounting Bracket
<b>Velocidad de obturación</b>	Con AXIS F34/F44: HDTV 720p a 25/30 imágenes por segundo: de 1/28 000 s a 2 s 1080p a 12,5/15 imágenes por segundo: de 1/22 500 s a 2 s Con AXIS F41: HDTV 1080p a 25/30/50/60 imágenes por segundo: de 1/43 000 s a 2 s WUXGA (1920x1200) a 25/30 imágenes por segundo: de 1/43 000 s a 2 s	<b>Accesorios opcionales</b>	AXIS F8203 Fixed Mount Bracket AXIS F8204 Mounting Band AXIS F8205 Bullet Accessory AXIS F8212 Trim Ring AXIS F8401 Clear Lens Protector
<b>Velocidad de imagen</b>	50/60 imágenes por segundo máx. (50/60 Hz)	<b>Garantía</b>	Garantía Axis de 3 años y opción de garantía AXIS ampliada, visite <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>General</b>		<b>Responsabilidad medioambiental:</b>	<a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>
<b>Carcasa</b>	Aluminio con clasificación IP66 e IP67		