

## Unità sensore cupola AXIS FA4115

Cupola varifocale 1080p flessibile e discreta per utilizzo in ambienti esterni

AXIS FA4115 è un'unità sensore cupola varifocale compatta per una sorveglianza interna discreta all'interno di negozi, uffici e banche. Utilizzata in combinazione con un'unità principale AXIS FA, AXIS FA4115 fornisce una risoluzione di 1080p e angoli di visualizzazione flessibili con un campo visivo orizzontale da 53° a 99°. Un campo visivo più stretto consente di acquisire maggiori dettagli. In modalità ampia, è possibile ricoprire più di una scena. AXIS FA4115 utilizza Forensic WDR (wide dynamic range) ottimizzato per i movimenti. L'unità dispone di una staffa di montaggio e un cavo di 8 metri per il collegamento a una piccola unità principale.

- > **Cupola compatta e flessibile per la videosorveglianza interna**
- > **Obiettivo varifocale con una risoluzione di 1080p**
- > **Campo visivo orizzontale 99° - 53°**
- > **Forensic WDR**
- > **Axis Corridor Format per le aree di copertura orientate in senso verticale**



## Unità sensore cupola AXIS FA4115

Telecamera		Condizioni di immagazzinaggio
<b>Sensore immagini</b>	RGB CMOS scansione progressiva da 1/3" (effettivo)	Da -40 °C a 65 °C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa)
<b>Lente</b>	Iride fisso, varifocale 2,8-6,0 mm, F2.0 Campo visivo orizzontale: 99°-53° Campo visivo verticale: 53°-30°	<b>Approvazioni</b>
<b>Risoluzioni</b>	1920x1080 (1080p)	EMC 55032 Classe B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Part 15 Sottosezione B Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, ICES-003 Classe B, KCC KN32 Classe B, KN35
<b>Wide Dynamic Range</b>	Forensic WDR	<b>Sicurezza</b> IEC/EN/UL 62368-1
<b>Illuminazione minima</b>	Colore: 0,2 lux	<b>Ambiente</b> EN 50581, IEC 60529 IP3X, IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-78, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27
<b>Tempo di otturazione</b>	Da 1/32500 s a 1/25 s con 50 Hz Da 1/32500 s a 1/30 s con 60 Hz	<b>Dimensioni</b>
<b>Regolazione angolazione telecamera</b>	Panoramica: 360° Inclinazione: da 0° a 90° Rotazione: 360°	Altezza: Da 50 mm a 70 mm ø 88 mm
<b>Frequenza fotogrammi</b>	Max 25/30 fps (50/60 Hz)	<b>Peso</b>
<b>Generale</b>		112 g
<b>Alloggiamento</b>	Alluminio Plastica	<b>Hardware richiesto</b>
<b>Sostenibilità</b>	Senza PVC	AXIS FA Main Unit
<b>Condizioni di funzionamento</b>	da -20 °C a 50 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 85% (senza condensa)	<b>Accessori inclusi</b>
		Cavo nero da 8 m, staffe per il montaggio Guida all'installazione
		<b>Accessori opzionali</b>
		AXIS F7315 Cable White 15 m
		<b>Garanzia</b>
		Garanzia di 3 anni Axis e opzione di Garanzia estesa AXIS, per informazioni vedere il sito <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>

Responsabilità ambientale:

[axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)