

## Capteur en dôme AXIS FA4115

Dôme d'intérieur à focale variable modulable et discret 1080p

L'AXIS FA4115 est un capteur en dôme à focale variable compact permettant une vidéosurveillance d'intérieur discrète, idéale pour les commerces, les bureaux et les banques. Conçu pour être utilisé avec une unité principale AXIS FA, l'AXIS FA4115 offre une résolution de 1080p et des angles de prise de vue flexibles sur un champ de vision horizontal allant de 53° à 99°. Un champ de vision plus étroit permet de capturer davantage de détails. Le mode grand-angle permet de couvrir plusieurs scènes. Le modèle AXIS FA1105 prend en charge Forensic WDR (gamme dynamique étendue) optimisée pour les mouvements. Il est livré avec un support de fixation et un câble de 8 m (26 pi) pour la connexion à une unité principale.

- > **Dôme flexible et compact pour la surveillance d'intérieur**
- > **Objectif à focale variable avec une résolution de 1080p**
- > **Champ de vision horizontal de 99° à 53°**
- > **Forensic WDR**
- > **Fonction Axis Corridor Format pour les zones de couverture vidéo au format portrait**



## Capteur en dôme AXIS FA4115

Caméra		Conditions de stockage	
<b>Capteur</b>	Capteur CMOS RVB à balayage progressif 1/3" (efficace)		De -40°C à +65°C (de -40°F à +149°F)
<b>Objectif</b>	Iris fixe, focale variable 2,8-6,0 mm, F2.0 Champ de vision horizontal : 99°-53° Champ de vision vertical : 53°-30°	<b>Homologations</b>	CEM 55032 Classe B, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe B, VCCI Classe B, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B, ICES-003 Classe B, KCC KN32 Classe B, KN35
<b>Résolutions</b>	1920 x 1080 (1080p)	<b>Sécurité</b>	IEC/EN/UL 62368-1
<b>Plage dynamique étendue</b>	Forensic WDR	<b>Environnement</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>Éclairage minimum</b>	Couleur : 0,2 lux	<b>Dimensions</b>	Hauteur : de 50 mm à 70 mm (de 2 po à 2 13/16 po) Ø 88 mm (3 8/16 po)
<b>Durée d'obturation</b>	1/32500 s à 1/25 s avec 50 Hz 1/32500 s à 1/30 s avec 60 Hz	<b>Poids</b>	112 g (0,25 lb)
<b>Réglage de l'angle de la caméra</b>	Panoramique : 360° Inclinaison : de 0° à 90° Rotation : 360°	<b>Configuration matérielle requise</b>	Unité principale AXIS FA
<b>Fréquence d'image</b>	25/30 ips max. (50/60 Hz)	<b>Accessoires fournis</b>	Guide d'installation Câble noir de 8 m (26 pi), supports de fixation
Général		<b>Accessoires en option</b>	Câble blanc AXIS F7315 de 15 m
<b>Boîtier</b>	Aluminium Plastique	<b>Garantie</b>	Garantie Axis de 3 ans et garantie prolongée d'AXIS, voir le site <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>
<b>Développement Durable</b>	Sans PVC	Responsabilité environnementale : <a href="http://www.axis.com/environmental-responsibility">www.axis.com/environmental-responsibility</a>	
<b>Conditions d'utilisation</b>	De -20 °C à +50 °C (de -4 °F à +122 °F) Humidité relative de 10 % à 85 % (sans condensation)		