

AXIS F1025 Sensor Unit

Objectif sténopé pour une surveillance extrêmement discrète

L'AXIS F1025 est parfait pour les applications de surveillance d'intérieur extrêmement discrètes, comme les guichets bancaires automatiques, les magasins et les ascenseurs. Il peut être installé dans des espaces réduits, encastré dans un mur, un plafond ou un panneau métallique avec uniquement un sténopé visible pour l'objectif. Conçu pour être utilisé avec une unité principale AXIS F, le capteur AXIS F1025 offre une résolution de 1080p et un champ de vision horizontal large de 92°. L'AXIS F1025 prend également en charge le mode Wide Dynamic Range (WDR) – Forensic Capture, parfait pour les scènes dans les zones très éclairées ou sombres. L'unité est livrée avec un câble amovible de 3 ou 12 m (10/39 po) pour la connexion à une petite unité principale. Un support de montage droit est inclus.

- > **Design modulable et extrêmement discret destiné à une utilisation en intérieur**
- > **Objectif sténopé avec une résolution de 1080p**
- > **Champ de vision horizontal large de 92°**
- > **Mode WDR – Forensic Capture (avec unité principale AXIS F41/F44)**



AXIS F1025 Sensor Unit

Modèles	AXIS F1025 (câble de 3 m/10 pi) : sténopé AXIS F1025 (câble de 12 m/39 pi) : sténopé	Conditions d'utilisation	De -30°C à 55°C (-22°F à 131°F) Humidité relative de 10 à 85 % (sans condensation)
Caméra		Conditions de stockage	De -40°C à 65°C (40°F à 149°F)
Capteur	Capteur CMOS RVB à balayage progressif 1/2,8" (efficace)	Homologations	ECE R10 révision 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 Classe B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC partie 15 - sous-partie B, Classe B, ICES-003 Classe B, VCCI Classe B, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe B, KCC KN22 Classe B, KN24, EN 50581, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-27
Objectif	Diaphragme fixe 3,7 mm, F2.5 Avec AXIS F34/F41/F44 en 1080p : Angle de vue horizontal : 92° Angle de vue vertical : 45° Avec AXIS F34/F44 en 720p : Angle de vue horizontal : 56° Angle de vue vertical : 29°	Dimensions	De 45 mm (1 3/4 po) ø 20 mm (13/16 po)
Résolutions	Max. 1920 x 1200/1080	Poids	câble de 3 m/1 pi : 78 g (0,17 lb) câble de 12 m/39 pi : 328 g (0,72 lb)
Plage dynamique étendue	WDR – Forensic Capture Avec AXIS F41 : 1080p, 25/30 ips (50/60 Hz) Avec AXIS F44 : 720p, 12,5/15 ips (50/60 Hz)	Configuration matérielle requise	Unité principale AXIS F34/F41/F44
Éclairage minimum	Couleur : 0,3 lux	Accessoires fournis	Guide d'installation AXIS F8202 Straight Mounting Bracket
Durée d'obturation	Avec AXIS F34/F44 : HDTV 720p 25/30 ips : de 1/28000 s à 2 s 1080p 12,5/15 ips : de 1/22500 s à 2 s Avec AXIS F41 : HDTV 1080p 25/30/50/60 ips : de 1/143000 s à 2 s WUXGA (1920 x 1200) 25/30 ips : de 1/143000 s à 2 s	Accessoires en option	AXIS F8204 Mounting Band AXIS F8212 Trim Ring AXIS F8225 Pinhole Accessory AXIS F9201 Black/Silver Height Strip Housing
Fréquence d'image	Max. 50/60 ips (50/60 Hz)	Garantie	Garantie de 5 ans, voir axis.com/warranty
Général		Responsabilité environnementale : axis.com/environmental-responsibility	
Boîtier	Aluminium		