

AXIS F1035-Eセンサーユニット

屋内または屋外で、広い範囲の監視を実現する魚眼レンズ

AXIS F1035-Eは、バスや鉄道など、広い範囲を対象とした、非常に目立ちにくい屋内外および車両内の監視アプリケーションに最適です。AXIS Fメインユニットに接続して使用すると、1080pの解像度と、194°の水平画角を持つ魚眼レンズを提供します。また、ワイドダイナミックレンジ (WDR) – フォレンジックキャプチャーをサポートしているため、明るい場所と暗い場所が混在する場合に最適です。この堅牢なAXIS F1035-Eは、埃、雨、雪、振動、衝撃への耐性を備えています。このユニットには、メインユニットへの接続用の3 mまたは12 mのケーブルが付属します (取り付け済み)。バリエーション取付金具が付属します。

- > 屋内、屋外、モバイルで使用できる、柔軟性と堅牢性に優れた設計
- > 1080pの解像度の魚眼レンズ
- > 超広角の194°の水平画角
- > WDR – フォレンジックキャプチャー (AXIS F41/F44メインユニットに接続時)



AXIS F1035-Eセンサーユニット

モデル	AXIS F1035-E (ケーブル長3 m): 魚眼、IP66/IP67準拠 AXIS F1035-E (ケーブル長12 m): 魚眼、IP66/IP67準拠	保管条件	-40 ° C~65 ° C
カメラ		認証・認可	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 Class B、EN 55024、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、FCC Part 15 Subpart B Class B、ICES-003 Class B、VCCI Class B、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class B、KCC KN22 Class B、KN24、EN 50581 IEC 60068-2-60、IEC 60529 IP66/IP67、IEC 60721-3-5 5M3 (振動、衝撃)、IEC/EN/UL 60950-22、NEMA 250 Type 4X
撮像素子	1/2.8" (有効) プログレッシブスキャンRGB CMOS	外形寸法	62 mm直径30 mm
レンズ	固定アイリス 1.3 mm、F2.8 AXIS F34/F41/F44 に接続時 (1080p): 水平画角: 194° 垂直画角: 113° AXIS F34/F44 に接続時 (720p): 水平画角: 112° 垂直画角: 66°	重量	3 mケーブル: 96 g 12 mケーブル: 346 g
解像度	最大1920x1200/1080	必要なハードウェア	AXIS F34/F41/F44 Main Unit
ワイドダイナミックレンジ (WDR)	WDR Forensic Capture AXIS F41 に接続時: 1080p、25/30フレーム/秒 (50/60 Hz) AXIS F44 に接続時: 720p、12.5/15フレーム/秒 (50/60 Hz)	付属品	インストールガイド AXIS F8201パリアングルマウントブラケット
最低照度	カラー: 0.3ルクス	オプションアクセサリ	AXIS F8203 固定マウントブラケット AXIS F8204 ステンレスバンド AXIS F8212 トリムリング AXIS F8235 魚眼レンズアクセサリ
シャッター速度	AXIS F34/F44 に接続時: HDTV 720p 25/30フレーム/秒: 1/28000秒~2秒 1080p 12.5/15フレーム/秒: 1/22500秒~2秒 AXIS F41 に接続時: HDTV 1080p 25/30/50/60フレーム/秒: 1/143000秒~2秒 WUXGA (1920x1200) 25/30フレーム/秒: 1/143000秒~2秒	保証	5年保証に関しては、 axis.com/warranty を参照してください。
フレームレート	最大50/60フレーム/秒 (50/60 Hz)	環境責任: axis.com/environmental-responsibility	
一般			
ケーシング	IP66、IP67準拠、アルミニウム		
動作条件	-30 ° C~55 ° C 湿度: 10~100% RH (結露可)		