

Unità sensore cupola AXIS F4005

Cupola ad incasso per la videosorveglianza interna discreta

AXIS F4005 è un'unità sensore cupola ad incasso compatta e facile da installare per una sorveglianza interna discreta all'interno di punti vendita, uffici e banche. Utilizzata in combinazione con un'unità principale AXIS F, AXIS F4005 fornisce una risoluzione di 1080p e un campo visivo orizzontale di 113°. Abilità WDR - Wide Dynamic Range è l'ideale per le scene con aree molto chiare e scure. AXIS F4005 supporta inoltre Axis Corridor Format per aree con orientamento verticale quali scale, corsie o corridoi. È dotata di un cavo di 12 metri preinstallato per il collegamento ad un'unità principale e di uno strumento di rotazione per il livellamento dell'immagine.

- > **Cupola ad incasso compatta per la videosorveglianza interna**
- > **Obiettivo fisso con una risoluzione di 1080p**
- > **Campo visivo orizzontale di 113°**
- > **Wide Dynamic Range - Forensic Capture (con unità principale AXIS F41/F44)**
- > **Supporto di Axis Corridor Format**



Unità sensore cupola AXIS F4005

Telecamera

Sensore immagini RGB CMOS Progressive Scan da 1/2,8" (effettivo)

Lente	2,8 mm, F2.0 Con AXIS F34/F41/F44, 1080p Angolo di visione orizzontale: 113° Angolo di visione verticale: 62° Con AXIS F34/F44, 720p Angolo di visione orizzontale: 73° Angolo di visione verticale: 41°	Alloggiamento Plastica Condizioni di funzionamento Da -30 °C a 55 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 85% (senza condensa) Condizioni di immagazzinaggio Da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Risoluzioni	Max. 1920x1200/1080	Approvazioni 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 60068-2-60, IEC 60068-2-78, 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 Part 15 Sottosezione 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 60068-2-60, IEC 60721-3-5 5M3 (vibrazione, urto)
Wide Dynamic Range	WDR – Forensic Capture Con AXIS F41: 1080p, 25/30 fps (50/60 Hz) Con AXIS F44: 720p, 12,5/15 fps (50/60 Hz)	Dimensioni Profondità: 82 mm Ø 112 mm Cavo da 12 m
Illuminazione minima	Colore: 0,3 lux	Peso 530 g
Tempo di otturazione	Con AXIS F41: HDTV 1080p 25/30/50/60 fps: da 1/143000 s a 2 s; WUXGA (1920x1200) 25/30 fps: da 1/143000 s a 2 s Con AXIS F34/F44: 1080p 12,5/15 fps: da 1/22500 s a 2 s; HDTV 720p 25/30 fps: Da 1/28000 s a 2 s	Hardware richiesto AXIS F34/F41/F44 Main Unit
Frequenza fotogrammi	Max 50/60 fps (50/60 Hz)	Accessori inclusi Guida all'installazione, Strumento di rotazione
Regolazione angolazione telecamera	Inclinazione: 120°, Rotazione: 90°	Garanzia garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty
Generale		Responsabilità ambientale: axis.com/environmental-responsibility