



# H5A RUGGED PTZ

2 MP

4 MP

8 MP

## CONÇUE POUR DURER EN CONDITIONS EXTRÊMES

La caméra robuste H5A Rugged PTZ (panoramique, inclinaison et zoom) d'Avigilon assure la continuité et la fiabilité dans les environnements les plus difficiles. Elle est conçue pour durer dans le cadre d'applications stratégiques. Cette caméra combine une imagerie haute résolution, des vues à 360° et un puissant zoom allant jusqu'à 36x avec une conception extrêmement robuste garantie par des indices de protection de pointe. Sa fonctionnalité Wide Dynamic Range capture des détails dans des scènes aux zones très lumineuses et très sombres. Les projecteurs IR et à lumière blanche en option offrent un éclairage idéal dans les conditions de faible luminosité. La caméra H5A Rugged PTZ peut résister aux déploiements extérieurs les plus complexes en matière de sécurité urbaine, d'infrastructure critique, de transport, de fabrication et de ports.



### RÉSISTANCE EXCEPTIONNELLE ET DURABILITÉ

Testée selon la norme MIL-STD-167-1A et 810G pour une tolérance extrême aux chocs et aux vibrations. Classée IK10 pour la résistance aux chocs.



### PROTECTION CONTRE L'EAU, LA CORROSION ET LA POUSSIÈRE

Classée Type 4X/6P et IP66/67/68 pour une protection optimale contre l'eau, la corrosion et la poussière.



### HAUTE RÉSISTANCE AU VENT

Résiste à des rafales pouvant atteindre 230 km/h avec PTZ en mouvement à vitesse maximale.



### LARGE PLAGE DE TEMPÉRATURES

Enregistre en continu de -40 °C à +65 °C.



### FIABILITÉ OPÉRATIONNELLE POUR LA SURVEILLANCE DU TRAFIC

Répond aux exigences environnementales NEMA TS2 pour le déploiement dans les applications de surveillance du trafic.



### INSTALLATION FLEXIBLE

Livrée avec de nombreux accessoires pour les installations les plus exigeantes : supports de montage, alimentations, pompes à eau, projecteurs IR et à lumière blanche.



### H.264 ET H.265 AVEC TECHNOLOGIE HDSM SMARTCODEC™

Optimise les niveaux de compression des zones d'une scène afin de maximiser la bande passante et ainsi réduire les coûts de connectivité Internet.



### ANALYSE VIDÉO NOUVELLE GÉNÉRATION<sup>1</sup>

Détecte plus d'objets grâce aux classifications étendues et à la précision supérieure, pour offrir des réponses plus rapides, même dans les scènes bondées.



### CONFORME FIPS 140-2

Offre une sécurité renforcée des données grâce au chiffrement FIPS activé sur les caméras<sup>2</sup>.



### CONFORME À LA NORME ONVIF®

La conformité aux profils S et T ONVIF facilite l'intégration dans les infrastructures ONVIF existantes. La conformité au profil G prend en charge la recherche, la lecture et la récupération des enregistrements en périphérie.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [avigilon.com/h5a-rugged-ptz](http://avigilon.com/h5a-rugged-ptz)



<sup>1</sup> Les capacités d'analyse sont basées sur la position de départ uniquement.

<sup>2</sup> Achat en option de la licence de caméra FIPS de niveau 1 ou du chiffrement basé sur le matériel CRYPTR microSD et de la gestion des clés pour la prise en charge et la certification FIPS de niveau 3.