

Fiche Technique - Hikvision DS-2CD2387G2H-LISU/SL



Points forts

- Imagerie de haute qualité avec une résolution de 8 MP (3840 x 2160).
- Lumière hybride intelligente : infrarouge + lumière blanche, portée jusqu'à 30 m.
- Excellente gestion des contre-jours grâce à la technologie WDR de 130 dB.
- Compression vidéo H.265+ efficace.
- Détection intelligente de personnes et de véhicules (Deep Learning).
- Microphone et haut-parleur intégrés pour communication bidirectionnelle.
- Avertissement actif via sirène et flash.
- Stockage local jusqu'à 512 Go.
- Étanchéité IP67.

Spécifications principales

- Capteur : CMOS 1/1,8", résolution max. 3840 x 2160.
- Objectif fixe : 2,8 mm ou 4 mm, ouverture F1.0.
- Vision nocturne : portée 30 m avec IR + lumière blanche.
- Audio : compression G.711, MP3, AAC-LC, etc. Micro et haut-parleur intégrés.
- Réseau : H.265+, H.264+, IPv6, HTTPS, RTSP, ONVIF.
- Détection : franchissement de ligne, intrusion, visage, son anormal.
- Alimentation : 12 VDC +/-25% ou PoE (802.3af).
- Environnement : -30°C à +60°C, humidité <= 95%.
- Boîtier : métal, étanchéité IP67.

Remarques

Ce document est une traduction non officielle de la fiche technique fournie par Hikvision. Il vise à simplifier la compréhension des caractéristiques pour un public francophone. Certaines spécifications peuvent varier selon les

Fiche Technique - Hikvision DS-2CD2387G2H-LISU/SL

versions ou mises à jour du fabricant.