



# Mode d'emploi

Code: DS-2CD2186G2-ISU(2.8MM)(C)(BLACK)  
CAMERA ANTI-VANDALISME IP **DS-2CD2186G2-ISU(2.8MM)(C)(BLACK)** ACUSENSE - 8.3 Mpx  
4K UHD Hikvision

## Attention !

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi inclus à ce dossier, car il contient des informations de sécurité importantes concernant l'installation et l'utilisation de l'appareil.

Les personnes qui n'ont pas lu le mode d'emploi, ne doivent pas utiliser l'appareil.

Conservez le mode d'emploi afin de pouvoir vous y référer ultérieurement. L'appareil doit être utilisé uniquement aux fins définies dans le présent mode d'emploi.

L'appareil doit être déballé avant sa mise en marche. Après avoir enlevé l'emballage, assurez-vous que l'appareil est en bon état.

En cas de produit défectueux, il ne doit pas être utilisé jusqu'à ce qu'il soit réparé.

Le produit est conçu pour un usage domestique ou commercial et il n'est pas être utilisé pour d'autres finalités que celles spécifiées dans le mode d'emploi.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant du non-respect des principes énoncés dans le présent mode d'emploi.

Nous vous recommandons donc de procéder tout en respectant les règles de sécurité, d'utilisation et d'entretien de l'appareil. De cette façon, vous assurez votre sécurité tout en évitant les dommages de l'appareil.

Le fabricant/le fournisseur n'est pas responsable de toute perte ou de dommages liés au produit, y compris les pertes économiques ou immatérielles, les pertes de profits et de revenus ou l'insatisfaction due à l'utilisation du produit ou tout autre produit lié à l'appareil. Les règles ci-dessus s'appliquent indépendamment du fait que la perte ou l'endommagement du produit se réfère à :

1. La détérioration de la qualité et le dysfonctionnement du produit ou de ces accessoires en raison de dommages ainsi que l'absence d'accès au produit dédié à la réparation qui ont provoqué un arrêt, une perte de temps ou une interruption d'activité ;
2. Des performances insuffisantes du produit ou de ses accessoires ;
3. Les pertes ou les dommages selon une quelconque disposition juridique, y compris la négligence et les autres dommages, la rupture du contrat ou de la garantie expresse et implicite, la responsabilité stricte (même si le fabricant ou le fournisseur a été notifié sur la possibilité de l'apparition de ce type de dommages).

### Mesures de sécurité:

Une attention particulière a été accordée aux normes lors de la conception de l'appareil, où le facteur le plus important était d'assurer la sécurité dans l'utilisation.

L'appareil doit être protégé contre tout contact avec des fluides corrosifs et des substances souillantes ou visqueuses.

L'appareil a été conçu de sorte qu'il puisse redémarrer en cas de la remise de l'alimentation après une interruption électrique.

**Attention ! Il est recommandé d'utiliser une protection pour mieux protéger les appareils contre les surtensions éventuelles produites dans les installations. Les protections contre surtensions protègent efficacement contre les tensions supérieures aux valeurs nominales. Les dommages causés par les tensions supérieures ne sont pas couverts par la garantie.**

Débranchez l'appareil avant son transport.

Avant de brancher l'appareil, vérifiez si la tension fournie est conforme à la tension nominale indiquée dans le mode d'emploi.

### L'utilisation du produit conforme:

Le symbole "de la poubelle barrée" signifie que ce produit ne peut pas être jeté à la poubelle avec d'autres ordures ménagères dans toute l'UE. Pour éviter le risque possible pour l'environnement ou la santé causé par l'élimination des déchets, il faut l'éliminer dans une structure de recyclage appropriée en favorisant de cette façon l'utilisation durable des ressources naturelles.

Pour éliminer le produit usé, vous pouvez profiter du système de réception et de dépôt de ce type d'appareil ou contactez directement le vendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Il sera soumis à la procédure de recyclage respectueuse pour l'environnement.

La caméra IP avec un algorithme performant de compression d'image H.264 / H.265, assurant une transmission d'image propre et fluide dans une résolution maximale de 8.3 MPx, 4K UHD.

La possibilité d'alimentation PoE, conforme à la norme 802.3af fait que l'appareil est encore plus universel et plus facile à installer.

Caméra de la série AcuSense. Powered by Darkfighter - la caméra se distingue par une grande sensibilité, conçue pour de mauvaises conditions d'éclairage.



Standard:	TCP/IP
Transducteur:	1/1.8 " Progressive Scan CMOS
Taille de la matrice:	8.3 Mpx
Résolution:	3840 x 2160 - 8.3 Mpx 4K UHD , 3200 x 1800 - 5.7 Mpx , 2688 x 1520 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Objectif:	2.8 mm
Angle de vue:	<ul style="list-style-type: none"><li>• 111 ° (données du fabricant)</li><li>• 101 ° (nos tests)</li></ul>
Portée de l'illuminateur IR:	30 m
Interface RS-485:	—
Méthode de compression d'images:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Entrées/Sorties d'alerte:	1 / 1
Audio:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Microphone intégré,</li><li>• Entrée Audio</li><li>• Sortie Audio</li><li>• Prise en charge d'un audio bidirectionnel</li><li>• Réduction de bruit</li></ul>
Prise de carte mémoire:	Prise en charge des cartes Micro SD jusqu'à 512GB (enregistrement local possible)



# Mode d'emploi

Code: DS-2CD2186G2-ISU(2.8MM)(C)(BLACK)  
CAMERA ANTI-VANDALISME IP **DS-2CD2186G2-ISU(2.8MM)(C)(BLACK)** ACUSENSE - 8.3 Mpx  
4K UHD Hikvision

Vitesse de transmission du flux principal:	25 images/sec. @ 8.3 Mpx
Interface de réseau:	10/100 Base-T (RJ-45)
Protocoles réseau:	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv4/IPv6, UDP, Bonjour, SSL / TLS, PPPoE, SNMP, ARP, WebSocket, WebSockets
WEB Server:	Intégré
Nombre maximum d'utilisateurs en ligne:	6
ONVIF:	18.12
Accès du téléphone portable:	Port: 8000 ou l'accès à travers le nuage • Android: Application gratuite <a href="#">Hik-Connect</a> • iOS: Application gratuite <a href="#">Hik-Connect</a>
Identifiant par défaut / mot de passe de l'administrateur:	admin / - Définissez le mot de pass administrateur lors du premier démarrage
Adresse IP par défaut:	192.168.1.64
Ports d'accès via www:	80
Ports d'accès via un logiciel PC:	Port: 8000 ou l'accès à travers le nuage - application iVMS-4200
Port d'accès via un logiciel mobile:	8000
Port ONVIF:	80
RTSP URL:	• Flux principal : rtsp://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ - sans autorisation • Flux auxiliaire : rtsp://user:password@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/ - sans autorisation
Fonctions sélectionnées:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caméra de la série AcuSense</li><li>• WDR - 120 dB - Une large dynamique d'éclairage</li><li>• 3D-DNR - Réduction numérique de bruit dans l'image</li><li>• ROI - correction de la qualité de certains fragments de l'image</li><li>• ANR - l'enregistrement de l'image sur la carte en cas de l'absence de communication avec l'enregistreur (avarie du réseau) et la synchronisation ultérieure</li><li>• Prise en charge de NAS - Network Attached Storage - vous permet de connecter des ressources de mémoire directement au réseau informatique</li><li>• Anti-Flicker - La technologie qui élimine la perception de scintillements d'image fatigante pour les yeux</li><li>• EXIR - une technologie de diodes infrarouges hautement efficaces qui éclairent uniformément toute la scène, tant son point central que ses coins</li><li>• BLC/HLC - compensation de la lumière du fond / de la forte lumière</li><li>• Jour/nuit</li><li>• ICR - Filtre mécanique infrarouge</li><li>• Balance automatique des blancs</li><li>• AGC - Réglage automatique de l'amplification de l'image</li><li>• Touche RESET</li><li>• Possibilité de changement de résolution, de qualité et de débit</li><li>• Rotation de l'image et image miroir</li><li>• Netteté - Réglage de l'acuité des contours de l'image</li><li>• Détection de mouvement intelligente (distinction entre les personnes et les véhicules)</li><li>• Zones de vie privée configurables</li><li>• Analyse de l'image : dépassement de la ligne, intrusion, détection de l'entrée dans la zone / de la sortie de la zone - classification des personnes et des véhicules, changement de scène, détection du visage</li></ul>
Alimentation:	• PoE (802.3af), • 12 V DC / 500 mA

Consommation d'énergie:	<ul style="list-style-type: none"><li>• ≤ 6 W @ 12 V DC</li><li>• ≤ 7.5 W @ PoE (802.3af)</li></ul>
Boitier:	Dome, En métal
Couleur:	Noir
Classe d'étanchéité:	IP67
Anti-vandalisme:	IK10
Température de travail:	-30 °C ... 60 °C
Poids:	0.59 kg
Dimensions:	Ø 121 x 92 mm
Langues:	polonais, anglais, bulgare, croate, tchèque, danois, estonien, finnois, français, grec, espagnol, néerlandais, lituanien, letton, allemand, norvégien, portugais, russe, roumain, serbe, slovaque, slovène, suédois, turc, hongrois, vietnamien, italien
Fabricant/Marque:	Hikvision
SAP Code:	311316760
Garantie:	<b>3 ans</b>

La caméra sans dôme:



Touche RESET:



Prise de carte mémoire:



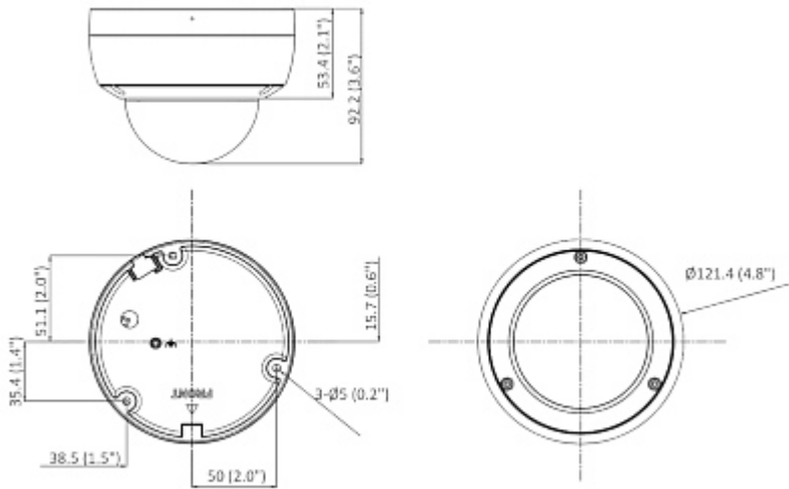
Vue de coté de la fixation:



Connecteurs de la caméra:



Dimensions de la caméra:



Dans le kit:



EMBALLAGE

Dimensions (long. x larg. x h): 0x0x0 mm	Poids brut: 0 kg
--	------------------