

Support de caméra

Manuel d'utilisation

Présentation du produit



Le support offre une compatibilité avec les services en façade et permet différentes méthodes d'installation, comme le montage mural, sur mât, en angle ou au plafond. Certains supports sont spécialement conçus pour s'adapter à des environnements complexes, ce qui les rend idéaux dans des lieux exposés à de fortes températures, à l'humidité, à des vibrations fréquentes ou à la corrosion. Ces supports fiables garantissent une installation et une utilisation simples.

Paramètre

Paramètre	Description
Structure	
Matériau du boîtier	Alliage d'aluminium ; Collier : SUS304
Dimensions du produit	125,6 mm × 114,0 mm × 20,0 mm (4,94" × 4,49" × 0,79") (L ×
	I × H)
Couleur extérieure	Blanc
Poids net	0,26 kg (0,57 lb)
Poids brut	0,36 kg (0,79 lb)
Capacité de charge	3,0 kg (6,61 lb)
Installation	Montage sur poteau
Diamètre du poteau	Φ80 mm-150 mm (Φ3,15"-5,91")
Modèle compatible	Veuillez consulter la section « Sélection d'accessoires pour caméras »
Dimensions de l'emballage	146,0 mm × 65,0 mm × 147,0 mm (5,75" × 2,56" × 5,79") (L ×
	I × H)
Environnement	
Température de fonctionnement	-40 °C à +60 °C (-40 °F à +140 °F)
Humidité en fonctionnement	<90 % (HR)
Température de stockage	-40 °C à +60 °C (-40 °F à +140 °F)
Humidité de stockage	10 %-90 % (HR)
Niveau de résistance à la corrosion	Protection de base



Informations légales et réglementaires

Avertissement

Ce document a été élaboré avec le plus grand soin. En cas d'erreur ou d'omission, veuillez contacter votre bureau Dahua le plus proche. Dahua Technology décline toute responsabilité quant aux erreurs techniques ou typographiques et se réserve le droit de modifier le produit et la documentation sans préavis. Dahua Technology n'offre aucune garantie, explicite ou implicite, concernant le contenu de ce document, y compris, sans s'y limiter, les garanties implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Dahua Technology ne pourra être tenue responsable des dommages indirects ou consécutifs liés à la fourniture, l'utilisation ou la performance de ce document. Ce produit doit uniquement être utilisé conformément à sa destination prévue.

Dahua Technology conserve l'intégralité des droits de propriété intellectuelle relatifs aux technologies intégrées dans le produit

décrit dans ce document. **Modifications de l'équipement**

Ce matériel doit être installé et utilisé en stricte conformité avec les instructions fournies dans la documentation utilisateur. Aucun élément de cet équipement n'est accessible à l'utilisateur pour réparation. Toute modification ou changement non autorisé de l'appareil entraînera l'annulation de toutes les certifications et homologations réglementaires applicables.

Mentions relatives aux marques

Ohua Je**HDCVI** marques et logos Dahua sont la propriété de Dahua dans différents territoires.



Ce document concerne l'ensemble des produits Dahua. Pour les produits utilisant la technologie HDMI, les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia

L'Interface HDMI, la présentation commerciale HDMI et les logos HDMI sont des marques déposées ou enregistrées de HDMI Licensing Administrator, Inc. Ce produit intégrant la technologie HDMI est sous licence de HDMI Licensing Administrator, Inc. pour l'utilisation de la technologie HDMI. Tous les autres noms de sociétés et produits cités sont des marques ou marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Informations réglementaires

Conformité aux directives européennes

Ce produit est conforme aux directives et normes européennes applicables portant le marquage CE :

Directive Basse Tension (LVD) 2014/35/UE.

irective sur la limitation des substances dangereuses (RoHS) 2011/65/UE et son amendement (UE) 2015/863. Une copie de la déclaration de conformité originale peut être obtenue auprès de Dahua Technology.



La version la plus récente de la Déclaration de Conformité (DoC) signée de l'UE est disponible en téléchargement sur : www.dahuasecurity.com/support/notice/

Sécurité-CE

Ce produit, si concerné, respecte les normes IEC/EN/UL 62368-1 : équipements audio/vidéo, informatiques et de communication, Partie 1 : exigences de sécurité, ainsi que IEC/UL 60950-1 : sécurité des équipements informatiques.



Lorsque les matériaux d'emballage doivent être éliminés, recyclez chaque élément selon les réglementations de votre commune.

Déclaration de Conformité UKCA



Ce dispositif est conforme aux législations et normes UKCA en vigueur.

- Réglementation 2016 sur la sécurité des équipements électriques.
- Réglementation 2016 relative à la compatibilité électromagnétique.
- •églementation 2012 sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques. La Déclaration de Conformité UK peut être téléchargée à l'adresse suivante : https://www.dahuasecurity.com/uk/newsEvents/DahuaNotice/572. Par la présente, Dahua Technology déclare que l'équipement radio est conforme à la Réglementation sur les équipements radio 2017.

Sécurité

Ce produit, le cas échéant, est conforme à la norme IEC/UL 60950-1 relative à la sécurité des équipements informatiques – Partie 1 : Exigences générales ; ou à la norme IEC/EN/UL 62368-1 concernant les équipements audio/vidéo, informatiques et de SPMMHPifeduit seigences qui le produit externe sans connexion au réseau électrique, et que le produit n'est pas fourni avec un adaptateur, il est impératif d'utiliser un adaptateur externe répondant aux normes SELV (Sécurité Très Basse Tension) et LPS (Source à Puissance Limitée).

Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE)

Déclarations

Élimination et recyclage

Lorsque ce produit arrive en fin de vie, veuillez le mettre au rebut conformément à la législation et à la réglementation locales. Pour connaître le point de collecte agréé le plus proche, contactez votre autorité locale chargée de la gestion des déchets. Conformément à



Selon la législation locale, des sanctions peuvent s'appliquer en

cas de mauvaise gestion de ce déchet.
Cymbole indique que le produit ne doit pas être jeté avec les ces ménagers ou commerciaux. La directive 2012/19/UE r ive aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) s'applique dans les Etats membres de l'Union européenne. Afin de préserver la santé humaine et l'environnement, ce produit doit être éliminé via un processus de recyclage agréé et respectueux de l'environnement. Pour connaître le point de collecte agréé le plus proche, contactez votre service local de gestion des déchets. Les entreprises sont invitées à consulter leur fournisseur pour obtenir des informations sur la bonne procédure d'élimination de ce produit.

Avis de protection des données

personnelles En tant qu'utilisateur de l'apple ponsable du traitement des données, vous pouvez être amené à collecter des informations personnelles d'autrui telles que leur visage, empreintes digitales ou numéro de plaque d'immatriculation. Il est essentiel de respecter la législation locale en matière de protection de la vie privée afin de garantir les droits et intérêts légitimes des personnes, notamment en mettant en place des mesures telles que : fournir une signalisation claire et visible pour informer de la zone de surveillance et indiquer les coordonnées requises.

A propos du manuel

- e manuel est fourni à titre informatif uniquement. En cas de divergence entre le manuel et le produit réel, c'est le produit réel qui fait foi.
- Jus les modèles et logiciels peuvent être modifiés sans préavis
- ous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation non conforme au manuel.
- e manuel sera actualisé en fonction des dernières lois et réglementations en vigueur dans les juridictions concernées. Pour des informations détaillées, consultez le manuel papier, le CD-ROM, le code QR ou notre site officiel (http://www.dahuatech.com). En cas de divergence entre le manuel papier et la version électronique, cette dernière prévaut.

Assistance

- •i vous avez besoin d'aide technique, veuillez contacter votre distributeur Dahua. Si votre demande ne peut pas être traitée immédiatement, votre distributeur la transmettra aux services compétents pour une réponse rapide. Si vous êtes connecté à Internet, vous pouvez:
- Télécharger la documentation utilisateur et les mises à jour logicielles.
- Rechercher par produit, catégorie ou mot-clé.
- 🖣 ignalez les problèmes au support Dahua en vous connectant à votre espace client privé.
- Discutez en direct avec l'équipe d'assistance Dahua.
- Accédez au support Dahua à l'adresse suivante www.dahuasecurity.com/support

Coordonnées

Fabricant:



ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD.

Adresse: No.1399, Binxing Road, district de Binjiang, Hangzhou,

R.P. Chine

Code postal: 310053

Tél.: +86-571-87688888 28933188

Email: dhoverseas@dhvisiontech.com

Site web: <u>www.dahuasecurity.com</u>

Représentant autorisé établi dans l'UE :

Dahua Technology Hungary Kft.

Adresse: 1134 Budapest, Angyalföldi út 5/b, 3e étage, bureau

302/b, Hongrie

Représentant autorisé établi au Royaume-Uni :

DAHUA TECHNOLOGY UK LIMITED

Adresse: 3e étage Quantum, 60 Norden Road, Maidenhead,

Berkshire, Royaume-Uni, SL6 4AY

Ampligises et mises en garde importantes

Ce chapitre présente les informations essentielles sur la bonne utilisation de l'appareil, la prévention des risques et la protection des biens. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil, respectez-les pendant l'utilisation et conservez-les pour toute consultation ultérieure.

Consignes de sécurité

Les mots-clés de signalisation suivants, accompagnés de leur signification, peuvent apparaître dans ce manuel.

Mots d'avertissement	Signification
A	Signale un danger grave pouvant entraîner
! DANGER	la mort ou des blessures graves s'il n'est pas évité.
warning warning	Signale un danger moyen ou faible qui, s'il n'est pas évité, peut causer des blessures légères ou modérées.
•	Signale un risque susceptible de provoquer
! CAUTION	des dommages matériels, une perte de données, une baisse de performance ou des résultats imprévisibles s'il n'est pas évité.
OTIPS	Présente des solutions pour résoudre un problème ou gagner du temps.
NOTE	Apporte des informations supplémentaires pour compléter et renforcer le texte.



Exigence de sécurité

- espectez les normes locales de sécurité électrique afin de garantir une tension stable et conforme aux besoins d'alimentation de l'appareil.
- Tansportez, utilisez et stockez l'appareil dans les conditions d'humidité et de température autorisées. Consultez les spécifications techniques de l'appareil pour connaître les plages recommandées.
- De placez pas l'appareil dans un endroit exposé à l'humidité, à la poussière, à des températures extrêmes, à une forte radiation électronique ou à un éclairage instable.
- 'installez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, un chauffage, un four ou tout autre appareil produisant de la chaleur, afin de prévenir les risques d'incendie.
- eillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'appareil afin de préserver ses composants internes.
- istallez l'appareil à plat ou sur une surface stable pour éviter tout risque de chute.
- •lacez l'appareil dans un endroit bien aéré et veillez à ne pas obstruer ses ouvertures de ventilation.
- Ne démontez pas l'appareil sans raison valable.
- évitez toute pression excessive, vibrations fortes ou immersion lors du transport, du stockage ou de l'installation. Utilisez un emballage complet pendant le transport.
- Pour le transport, utilisez l'emballage d'origine ou un équivalent adapté.

Coordonnées

<u>Fabricant:</u>

ZHEJIANG DAHUA VISION TECHNOLOGY CO., LTD.

<u>Adresse: No.1399, Binxing Road, quartier de Binjiang, Hangzhou, R.P. Chine</u>