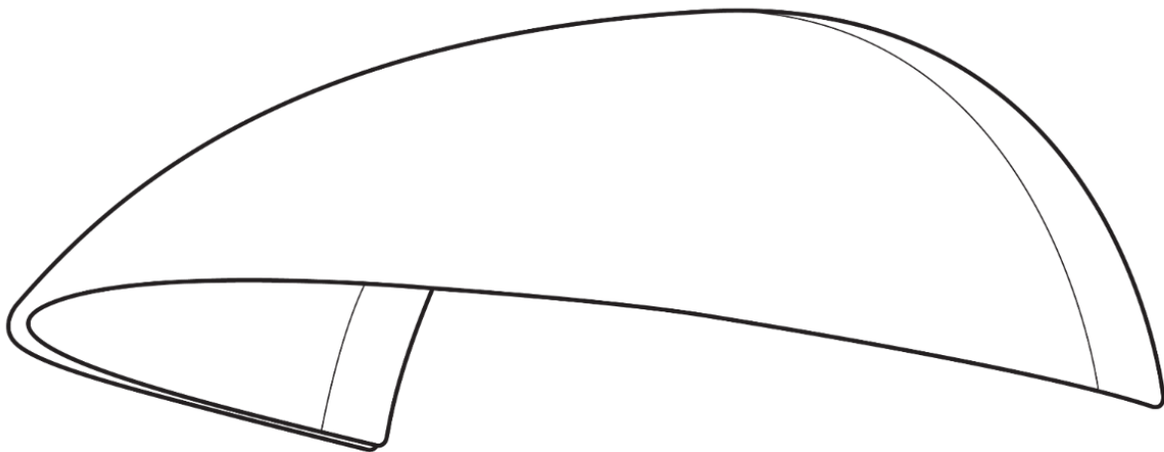


Guide d'installation

ACC-CAM-SHIELD-1

Protection étanche pour caméra



Document

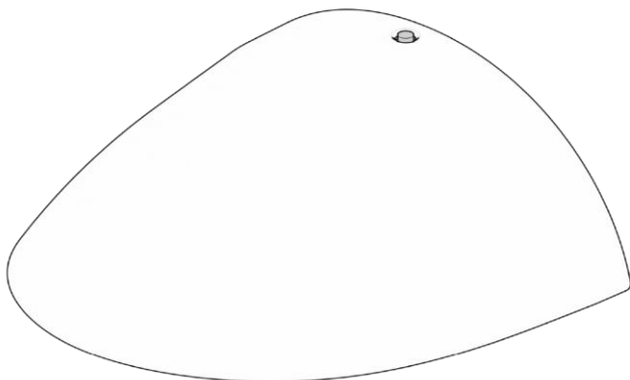
Informations sur le document

v1.0 (09/06/2023)

(Version 1.0 publiée pour la première fois le 09/06/2023)



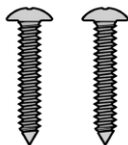
Contenu de la boîte



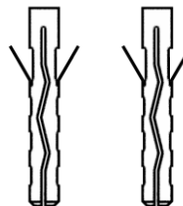
Protection étanche pour caméra



Plaque de fixation



2 vis à bois M10 de 25 mm (1 po)



2 chevilles murales

Ce dont vous avez besoin

- Un produit compatible
- Un tournevis Torx T10
- Un tournevis cruciforme n° 2 ou une visseuse électrique avec un embout cruciforme n° 2
- Un foret de 7,9 mm (5/16 de pouce) pour les chevilles murales
- Un foret de 3 mm (1/8 po) pour les avant-trous

En cas d'utilisation avec la caméra Fisheye

- Support de montage incliné Verkada

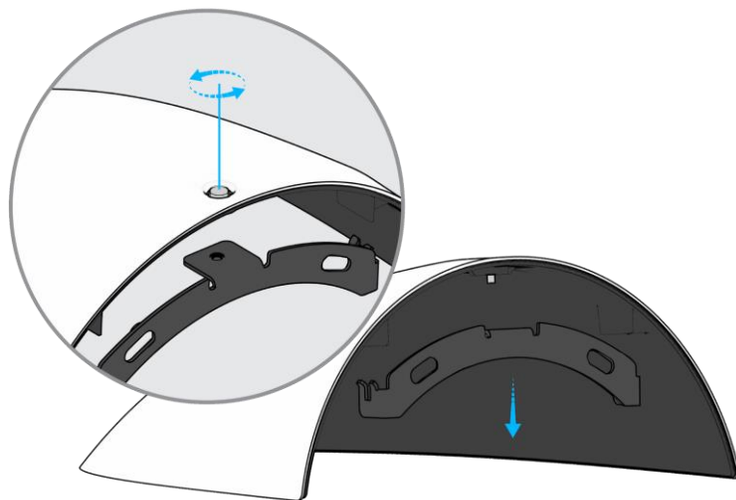
Produits compatibles

Retrouvez la liste des produits compatibles sur :
<https://docs.verkada.com/docs/accessories-overview-fr.pdf>

Installation

Montage (1/2)

Pour retirer la plaque de fixation de la protection, desserrez la vis imperdable à l'aide d'un tournevis Torx T10. Détachez ensuite la plaque de fixation de la protection.

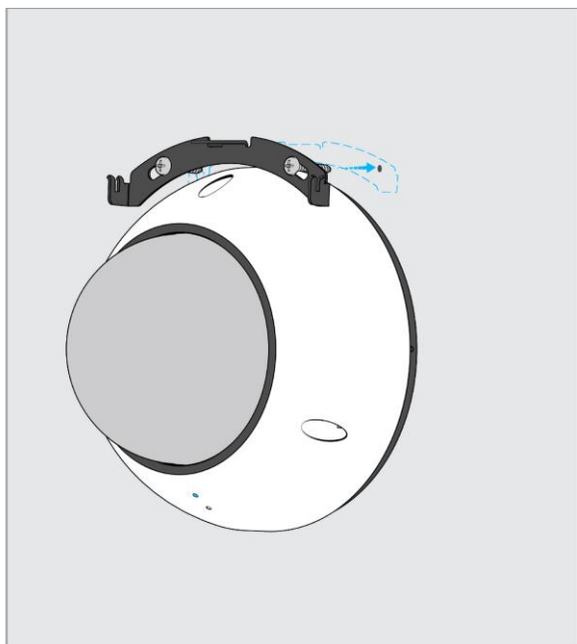


Placez la plaque de fixation au-dessus de la caméra et utilisez-la pour marquer les trous de fixation murale.

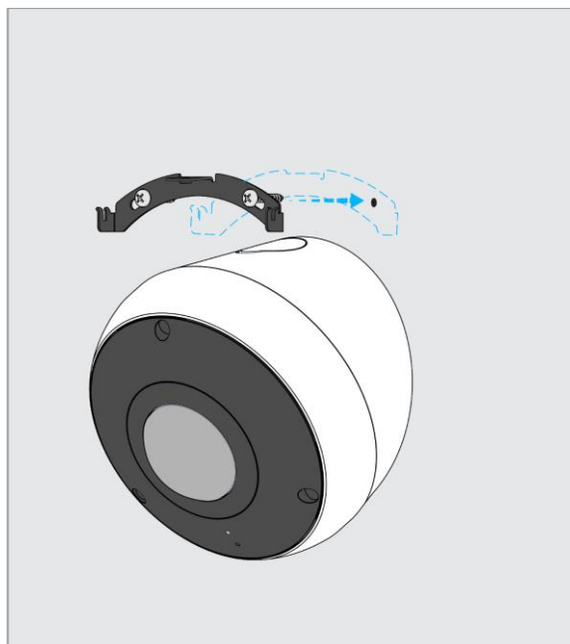
Pour un matériau solide comme le bois ou le métal, percez des avant-trous de 3 mm. Vissez les vis de fixation directement dans les avant-trous.

Pour un mur en maçonnerie, percez des trous de 6,5 mm (1/4 po). Insérez les chevilles en plastique dans les trous et vissez les vis dans les chevilles.

Caméra Dome



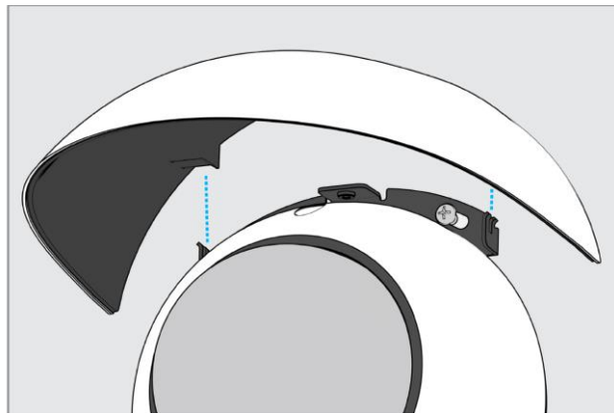
Caméra Fisheye



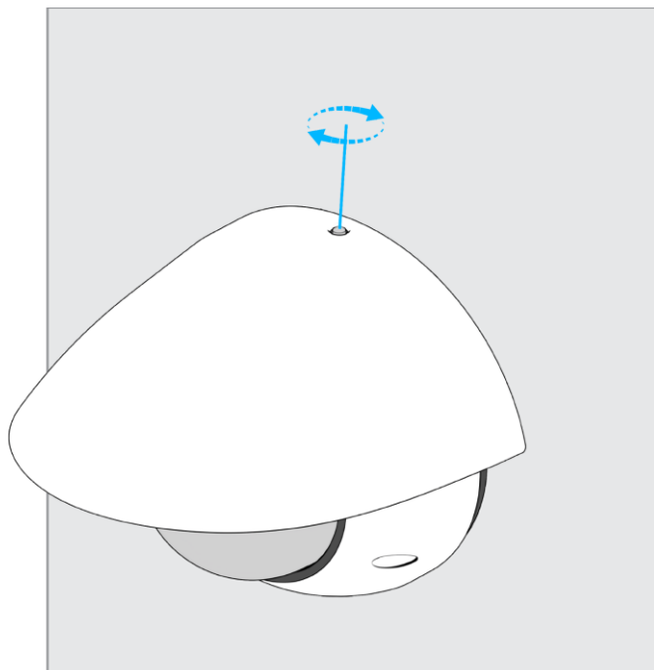
Installation

Montage (2/2)

Pour fixer la protection, alignez les ailettes situées en bas de la protection avec les fentes de la plaque de fixation.



Serrez la vis imperdable de la protection à l'aide d'un tournevis Torx T10.



Réglage de la caméra

Si des réglages sont nécessaires, la protection doit être retirée.

Reportez-vous à la procédure de réglage correspondant à votre caméra Verkada.

La protection peut être remontée pendant le réglage afin de visualiser le nouveau champ de vision. Toutefois, sans le couvercle de la caméra, les réflexions infrarouges ne sont pas représentatives de celles que l'on peut observer en vision nocturne normale.



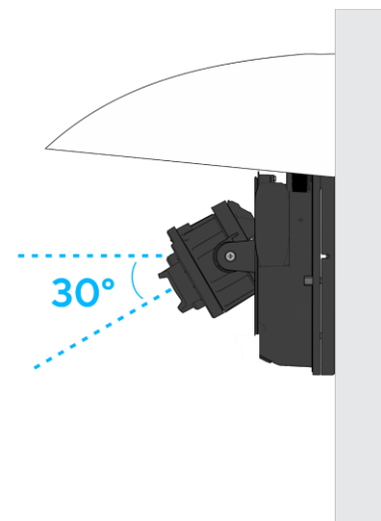
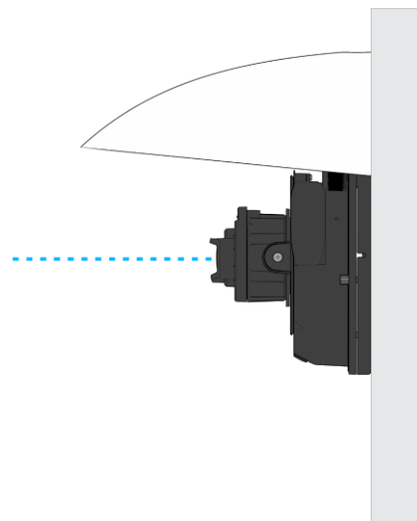
Recommandations d'installation

Caméra Dome

Pour de meilleures performances de vision nocturne :

- Éloignez les émetteurs infrarouges de la protection en inclinant le module optique d'au moins 30 degrés vers le bas.
- Minimisez le nombre de surfaces réfléchissantes autour de la caméra.

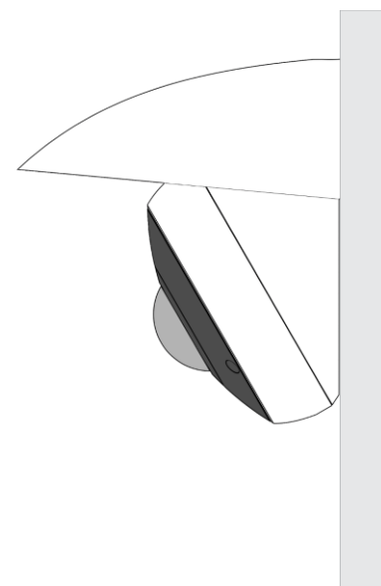
Si les réflexions infrarouges sont toujours visibles, inclinez davantage le module optique vers le bas pour améliorer les performances de vision nocturne.



Caméra Fisheye

Le module optique des caméras Fisheye n'est pas ajustable. Vous devez installer un support de montage incliné Verkada pour orienter la caméra vers le bas.

Évitez d'installer la caméra en porte-à-faux ou à proximité de surfaces réfléchissantes.



Annexe

Assistance

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Verkada. Si quelque chose ne fonctionne pas correctement ou si vous avez besoin d'aide, nous vous invitons à contacter notre équipe d'assistance technique, disponible 7 jours sur 7.

Cordialement,
L'équipe Verkada
verkada.com/support

