

RCM04AHQ

Caméra de recul universelle pour camion et bus avec vision nocturne et commutable AHD/CVBS



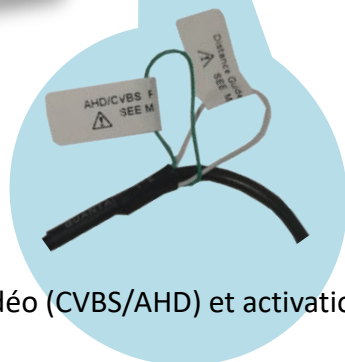
- Solution compatible AHD/CVBS
- Vision nocturne infrarouge
- Caméra CMOS couleur 1/3" NTSC/PAL
- Résistance à l'eau IP68
- Fonctionnement à long terme
- Châssis en aluminium moulé sous pression
- Angle de vision horizontal de 120°
- Sensibilité nocturne de 0,1 lux
- Résolution :
 - - AHD 1920*1080P
 - - CVBS 733*493P
- Lignes de guidage pour le stationnement (activables/désactivables)
- Connexion rapide avec connecteurs aviation
- Pare-soleil réglable
- Tension de fonctionnement : 12/24 volts CC
- Longueur du câble vidéo : 10 mètres
- Dimensions : 76 x 78 mm

Aperçu du produit

CMOS
Caméra



Connecteur
"Fast Plug"



Réglages du signal vidéo (CVBS/AHD) et activation des lignes directrices

Câble d'extension de 10 m



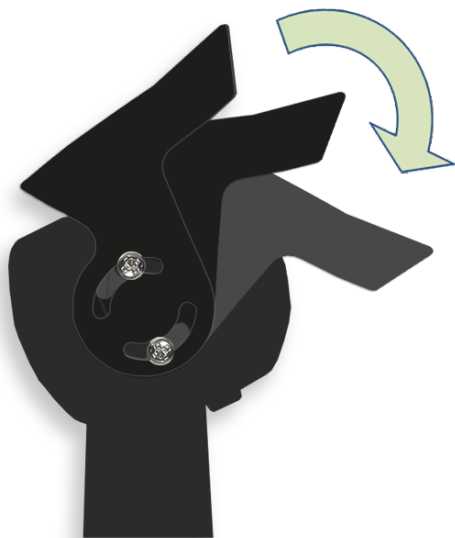
Connecteurs
"Fast Plug / Aviation"



Adaptateur
Aviation vers RCA

Réglage de la caméra de recul

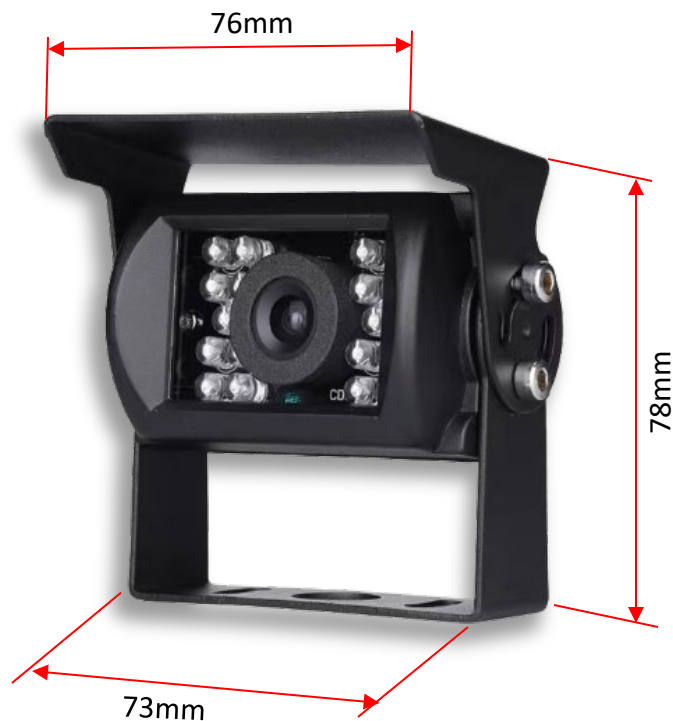
Pare-soleil réglable



Orientation horizontale et verticale



Dimensions de la caméra arrière



Vue d'installation



Lignes de guidage

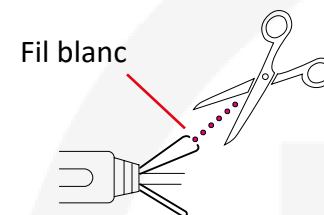


Ligne de guidage
(activée)

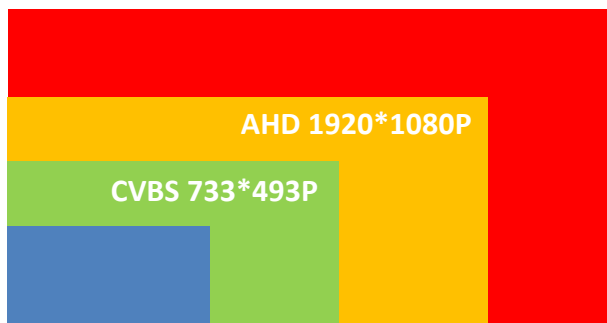
Ligne de guidage (désactivée)

L'aide au stationnement peut être facilitée en activant les lignes de guidage

Lignes directrices
(Activé/Désactivé)

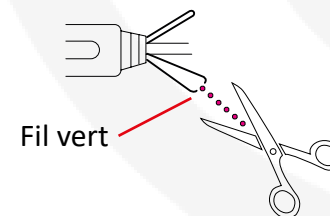


Résolution AHD/CVBS



La résolution vidéo peut être modifiée entre AHD (Full HD) et CVBS (vidéo composite)

Résolution vidéo (AHD/CVBS)



Vue des connexions

