



Caméra de vision arrière pour véhicules

Mode d'emploi

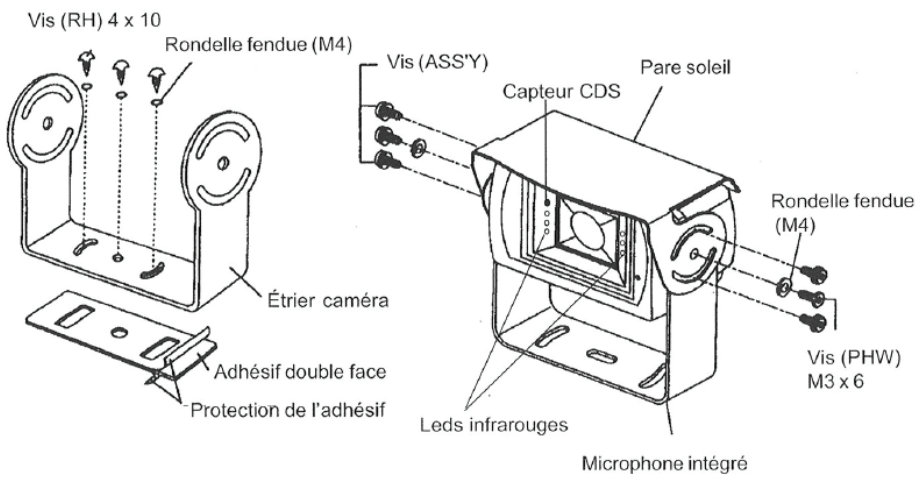
Ver.1.1

1. Caractéristiques

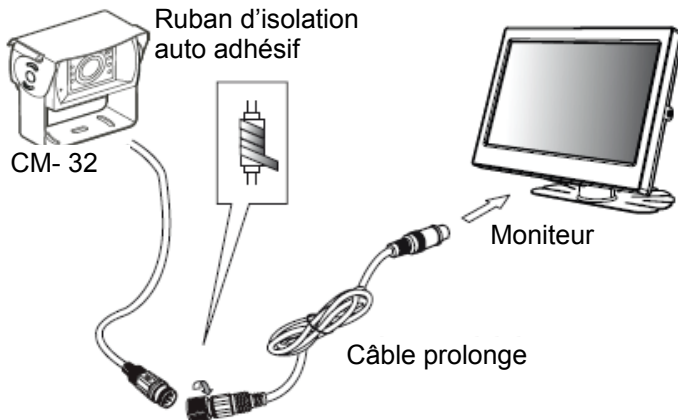
- Boîtier moulé en aluminium
- La caméra a un format compact et un boîtier étanche
- La fonction auto iris permet à l'image d'être adaptée dans toutes les conditions de luminosité
- La qualité du capteur CCD fournit une image optimale
- Capteur CDS pour vision nocturne
- Microphone intégré

2. Installation de la caméra

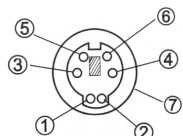
1. Déterminez une position et une direction d'installation de sorte que la vue arrière puisse être correctement visible sur l'écran du moniteur.
2. Fixez l'étrier de la caméra au véhicule en utilisant l'adhésif double face fourni ainsi que les vis avec les rondelles.
3. Fixez la caméra dans son étrier et réglez l'angle de la caméra puis fixer les vis fermement.
4. Faites passer le câble du moniteur à la caméra.



Connexions



Connecteur de la caméra:



Pin-No.						
1	2	3	4	5	6	7
DC +12 V	NC	NC	Sortie vidéo	Sortie audio	NOR/MIR	DC Masse

Spécifications

Appareil	1/3" CCD avec 290.000 pixels
Angle de vue	120° diagonale
Objectif	F 2,0
Eclairage minimum	0,01 Lux
Voltage	12 Volt DC
Temp. de fonctionnement	-15°C bis +65°C
Poids	400g étrier inclus
Dimensions	70mm(L) x 44mm(H) x 57mm(P)
Accessoires	Câble d'extension
	Étrier caméra
	Pare soleil
	Rondelle fendue, Ruban adhésif, Vis