

## SPECIFICATIONS ECRAN ET CAMERA

- **ÉCRAN ANALOGIQUE** 16:9 / 4:3
- Système video: PAL/NTSC Autoshift
- Connexions electriques: 9/36 volt DC
- Entrées video : 2
- Temperature de fonctionnement: -30°C à +85° C
- Taille de l'écran: 7" (17,5 cm)
- Consommation électrique: 7,5 W
- Contrast : 300/1
  
- **CAMERA** 120 degrés 1/4" CCD
- Coefficient d'étanchéité : IP68
- Résolution : 370 000 pixels
- Résistance aux vibrations : 5G
- Dimensions : 75x43x57 mm
- Températures de fonctionnement : - 20°C à + 65°C

**Remarques:** Il peut arriver lorsque la température extérieure est inférieure à 0 degré qu'au démarrage du système l'image soit "floue" mais après 2 à 3 minutes celle ci redevient "de qualité". ( Le système s'autochauffe)

## ENTRETIEN-REPARATION

N'essayez jamais d'ouvrir l'écran vous-mêmes, envoyez plutôt le produit au revendeur le plus proche de chez vous, ou à celui chez qui vous l'avez acheté. Si le système a été démonté par un réparateur non autorisé, toute forme de garantie que ce soit est annulée.

L'écran doit être nettoyé de sa poussière, avec précautions et avec un chiffon doux essoré. N'utilisez jamais de nettoyant chimique pour l'écran. Vous pouvez laver la caméra avec un léger filet d'eau, ou la nettoyer avec un chiffon doux et humide ; vous pouvez nettoyer la glace de la caméra avec un chiffon doux et sec.

Si vous ne comptez pas utiliser le produit pour une longue durée, par exemple en hiver, veuillez alors démonter l'écran et la caméra de votre machine, et les conservez dans un endroit sec.



# INSTRUCTION DE MONTAGE ET D'UTILISATION VIDEO DE RECUL

## ECRAN 7 " ET CAMERA CCD 120 DEGRES



# GUIDE D'UTILISATION

## VIDEO DE REcul

Merci pour l'achat de votre Système de vidéo de recul qui est de qualité Analogique.

### INFORMATIONS IMPORTANTES

1—N'essayez jamais de démonter l'écran. Cela pourrait remettre en cause la validité de toute garantie. Laissez toujours un revendeur agréé prendre en charge la réparation, si cette dernière est nécessaire.

2—N'utilisez jamais de solutions chimiques de nettoyage sur votre écran, utilisez au contraire un chiffon doux et sec, et essuyez le avec précaution.

3—Ne laissez pas votre écran inutilisé pour une longue période dans des endroits où la température et l'humidité de l'air sont variables.

### MONTAGE

Placez l'écran, installé sur son pied de montage, dans la cabine et ce, où vous le souhaitez.

### BRANCHEMENTS ELECTRIQUES

Cet écran fonctionne en 9/36V  
Fil ROUGE se connecte au " + "  
Fil NOIR se connecte au " - " / à la terre

Pour brancher la caméra de recul et qu'elle s'allument automatiquement lors du passage de la marche arrière :

Fil électrique :

**Vert** : Priorité à la marche AR sur la camera 2 (alimentation au +)

## DESCRIPTION DU SYSTÈME

### Utilisation des touches :

- O** Marche Arrêt
- AV** Sélection manuelle de la camera AV1 = caméra1 AV2 = caméra2
- M** Affichage des 5 icones de réglages sur l'écran et défilement à l'intérieur de chaque icone.
-  Augmenter le volume et sélectionner les fonctions en mode menu
-  Diminuer le volume et sélectionner les fonctions en mode menu
- L/R** Réglage mode miroir
-  Prise casque audio

