



# CONSOLE LCD



**Manuel de l'utilisateur  
DS-7210GE / DS-7210US**

## Contenu

Console LCD	x 1
Manuel de l'utilisateur	x 1
Cordon d'alimentation	x 1
Support châssis	x 2
Vis(pour supports)	x 12
Touche	x 2

## Caractéristiques

- Le clavier, la souris et l'écran LCD 19" sont intégrés sur la console.
- Supporte une résolution de 1280×1024, 75Hz.
- En accord avec la hauteur des spécifications du châssis 1U et pouvant être installé avec un pied suspendu dans un système châssis 19".
- Ne nécessite pas de logiciels ou pièces additionnelles.

## Spécifications

Fonction		KC-1901
Voyants LED	Alimentation	1
Console Port	Clavier	1x6 pin mini-DIN Femelle (PS/2)
	Souris	1x6 pin mini-DIN Femelle (PS/2)
	Moniteur	1x HD-15 Femelle(Std. VGA/SVGA)
Résolution VGA		1280x1024@75Hz
Alimentation		AC 100~240V, 50~60Hz
Boitier		Métal
Poids		13.2Kg
Dimensions (Long xLarg xH)		600x450x48 mm

## Spécifications du clavier et de la souris

Clavier	104 touches Standard
Souris	module bloc à effleurement

## Spécifications du Moniteur LCD

Taille	19 inch
Type d'écran	TFT
Contraste	700:1
Luminosité	300 cd/m2
Angle de vue	160°
Résolution	1280x1024@75Hz
Temps de réponse	6 ms
Affichage couleur	16.2 M

# Mise en marche du Moniteur LCD

## Clavier numérique programmé

- Touche alimentation: Utiliser cette touche pour allumer ou éteindre le moniteur LCD.
- Touche Menu: Utiliser cette touche pour ouvrir le menu OSD , revenir sur un menu précédent ou quitter le menu OSD.
- Touche haut: Utiliser cette touche pour mettre un élément du menu en surbrillance, déplacer une fonction en surbrillance vers le haut, ou augmenter la valeur numérique (paramètre) dans certains menus.
- Touche bas: Utiliser cette touche pour mettre un élément du menu en surbrillance, déplacer une fonction en surbrillance vers le bas, ou diminuer la valeur numérique (paramètre) dans certains menus.
- Touche Auto: Utiliser cette touche pour régler automatiquement la position de l'image et sa phase, et retourner au menu précédent ou quitter un élément en surbrillance.

Si l'écran n'est pas en mode graphique plein écran (tel DOS) ou est connecté à un allocateur, la position de l'image peut être réglée automatiquement puis déviée. Il est alors nécessaire d'entrer dans le menu OSD pour régler manuellement le niveau, la position verticale et la phase.

# Liste des fonctions de contrôle OSD Contraste

## 1. Couleur:

- Contraste
- Luminosité
- Réglage Couleur
- Temp Couleur.: 9300, 6500, 5800, 5RGB, UTILISATEUR
- Sortie

## 2. Réglage Image:

- Horloge
- Phase
- Gamma
- Définition
- Sortie

## 3. Position:

- H. Position
- V. Position
- Sortie

## 4. Menu OSD:

- H. Pos OSD
- V. Pos OSD
- Minuterie OSD
- Sortie

## 5. Langue:

- English
- Français
- Deutsch
- Español
- 繁體中文
- 简体中文
- 日本語

## 6. Divers:

- Source Signal
- Réinitialiser
- Mode Usine
- Sortie

## 7. Sortie

Note: Appuyez sur les touches Haut ou Bas pour régler le volume dans l'absence de menu OSD.