



LCD-KONSOLE



**Benutzerhandbuch
DS-72102GE / DS-72102US**

Verpackungsinhalt

LCD-Konsole	x 1
Benutzerhandbuch	x 1
Stromkabel	x 1
Gestell für die Montage	x 2
Schrauben (für das Gestell)	x 12
Schlüssel	x 2

Merkmale

- Die Tastatur, Maus und der 19-Zoll-LCD sind in der LCD-Konsole eingebaut.
- Unterstützung des Auflösungsvermögens von 1280x1024, 75 Hz.
- Stimmt mit der Höhe der Spezifikationen für das 1U-Gehäuse überein und ermöglicht die Installation eines hängenden Gestells in ein System mit einem 19-Zoll-Gehäuse.
- Keine zusätzliche Software oder Hardware notwendig.

Technische Angaben

Funktion		KC-1901
LEDs	Stromversorgung (Power)	1
Konsolen-Port	Tastatur	1x6-Pin-Mini-DIN-Einsteckfassung (PS/2)
	Maus	1x6-Pin-Mini-DIN-Einsteckfassung (PS/2)
	Monitor	1x HD-15-Einsteckfassung (VGA/SVGA-Norm)
VGA-Auflösung		1280x1024@60Hz
Stromversorgung (Power)		AC 100~240V, 50~60Hz
Gehäuse		Metall
Gewicht		13.2 kg
Abmessungen (LxBxH)		600x450x48 mm

Angaben zur Tastatur und zur Maus

Tastatur	Mit 104 Standard-Tasten
Maus	Touchpad-Modul

Angaben zum LCD-Monitor

Größe	19 Zoll
Bildschirmtyp	TFT
Kontrast	700:1
Helligkeit	300 cd/m ²
Sichtwinkel	160°
Auflösungsvermögen	1280x1024@60Hz
Reaktionzeit	6ms
Anzeigbare Farben im Display	16.2 M

Bedienung des LCD-Monitors

Beschreibung des Tastenfeldes

- Power-Taste (Stromversorgung): Zum Ein- und Ausschalten des LCD-Monitors.
- Menü-Taste: Mit dieser Taste das OSD-Menü aufrufen oder zum nächsten Menü gehen oder um eine bestätigte Funktion zu markieren.
- Auf-Taste: Mit dieser Taste ein Element im Menü markieren, zum Aufwärtsbewegen einer markierten Funktion oder um den Ziffernwert (Parameter) in einem bestimmten Menü zu erhöhen.
- Ab-Taste: Mit dieser Taste ein Element im Menü markieren, zum Abwärtsbewegen einer markierten Funktion oder um den Ziffernwert (Parameter) in einem bestimmten Menü zu reduzieren.
- Auto-Taste: Mit dieser Taste verschieben Sie das Bild automatisch in die richtige Position und Phase, kehren zum vorherigen Menü zurück oder verlassen ein markiertes Element.

Falls der Grafikmodus auf dem Vollschirm des Bildschirms nicht aktiviert ist (wie z. B. unter DOS) oder mit einem Zuordnungsprogramm verbunden ist, wird das angezeigte Bild eventuell automatisch verschoben oder es wird dann danach davon abgewichen. In diesem Fall gehen Sie zum OSD-Menü, um den Pegel oder die vertikale Position oder Phase manuell einzustellen.

Liste mit den OSD-Steuerungsfunktionen

1. Farbe:

Kontrast
Helligkeit
Farbeinstellung
Farbtemperatur: 9300, 6500, 5800, 5RGB, BENUTZERAUSWAHL
Verlassen

2. Bildeinstellung:

Takt
Phase
Gamma
Schärfe
Verlassen

3. Lage:

H.-Lage
V.-Lage
Verlassen

4. OSD-Menü:

H.-Lage des OSD
V.-Lage des OSD
OSD-Zeitgeber
Verlassen

5. Sprache:

English
Français
Deutsch
Español
繁體中文
簡體中文
日本語

6. Verschiedenes:

Signalquelle
Rücksetzen
Art der Fabrik
Verlassen

7. Verlassen

Hinweis: Wenn das OSD-Menü nicht angezeigt ist, drücken Sie zum Einstellen der Lautstärke auf die Auf-/Ab-Taste (Up/Down).