## Kurzanleitung zur Installation



## **Digital LCD Farb-Monitor**

### **RVM 146D**

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Inbetriebnahme des Gerätes und bewahren Sie es sorgfältig auf.

# Inhalt

| 1. Produkte            | 1  |
|------------------------|----|
| 2. Aufbau des Monitors | 2  |
| 3. Verbindungen        | 3  |
| 4. Steuerungen         | 4  |
| 5. Betrieb             | 5  |
| 6. Technische Daten    | 10 |

## 1 · Produkte

| MO146DC              | Sockelhalterung                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| AV und Netzteilkabel | Infrarot Fernbedienung            |
| Sonnenblende         | U-Halterung                       |
| Arretierungsschauben | Kurzanleitung<br>zur Installation |

## 2. Aufbau des Monitors



Sockelhalterung



## 3 .Verbindungen



### 4. Steuerungen



1 Infrarot Sensor





## 5. Betrieb

### 5.1 Einstellung der Bildschirmanzeige



### 5.2 Trigger-Einstellungen



### 5.3 Einstellung der Sprungtaste



### 5.4 Touchscreen

#### 5.4.1 Beliebiger Multi-Modus





### (6) Kanal oder Element der oberen Menüauswahl erhöhen/verringern

(7) Element der oberen Menüauswahl erhöhen/ verringern.

#### 5.4.3 Beliebiger Anzeigemodus

| Touch<br>LEFT | RIGHT         | ВАСК  | RIGHT |
|---------------|---------------|-------|-------|
| FRONT         | Touch<br>BACK | FRONT | LEFT  |

#### 5.4.4 Beliebiger zwei- oder dreifach Anzeigemodus



#### 5.4.5 Beliebiger Anzeigemodus



#### 5.4.6 Beliebiger Anzeigemodus



### 5.4.7 Beliebiger Anzeigemodus



5.4.8 Beliebiger Anzeigemodus



## 6. Technische Daten

| Moniteur               | MO700146DC   |
|------------------------|--|
| TV System              | NTSC/PAL   |
| Bild                   | 9 Zoll Digital TFT LCD Farb-Monitor<br>mit Bildschirmanzeige |
| Bildschirmgröße        | Diagonale von 9 Zoll   |
| Sichtfeld              | Oben: 50°. Unten: 60°,<br>Links: 70°, Rechts 70              |
| Auflösung              | 800x(RGB)x480  |
| Darstellung des Bildes | Werkseitige Einstellung um<br>das Bild zur invertieren       |
| Stromversorgung        | 10~32 V DC Eingabe   |
| Eingaben               | 4 x Kameras  |
| Abmessungen            | 234(L)x158(H)x39.75(B)mm                                     |
| Betriebstemperatur     | -30°C ~ +70°C<br>-40°F `~ +158°F                             |

Verzichtserklärung

Kamera-Monitor-Systeme sind eine unschätzbare Hilfe für den Fahrer, befreien ihn jedoch nicht davon, bei jeder Durchführung eines Manövers, jede normale Vorsichtsmaßnahme zu respektieren. In keiner Weise kann eine Haftung für Schäden in Folge der Nutzung oder Nichtnutzung des Produktes dem Verteiler zugesprochen werden,

| Serial No: : Stock code : |
|---------------------------|
|---------------------------|