

## 10.4" LED Monitor mit BNC Eingang

Art.-Nr. TVAC10001



- Auflösung: 800 x 600 Pixel
- Anschlüsse: 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x BNC-Eingang, 1 x BNC-Ausgang, 1 x Audioeingang
- Kontrastreicher 10.4" LED Monitor (4:3 Format)
- Integrierter Lautsprecher
- Kompatibel mit VESA-Halterungen
- Kompakte Abmessungen: ideal z. Bsp. für Kassenbereiche

### <p>Kleiner LED- Überwachungsmonitor

Die kompakte Größe von 10.4" ist ideal zur Installation, wenn wenig Platz herrscht, wie z. Bsp. in Kassenbereichen. Hier installiert, liefert der LED Überwachungsbildschirm brillante Bilder mit hohen Kontrasten für aussagekräftige Videobilder.</p><p>Kleiner Bildschirm, viele Funktionen

Der Bildschirm zeigt Bilder im 4:3 Format und verfügt über eine Auflösung von 800 x 600 Pixel. Über einen integrierten Lautsprecher können Tonaufnahmen von Kameras mit 2-WAY Kommunikation abgerufen werden. Zahlreiche Anschlüsse (HDMI, VGA, BNC-Eingang, BNC-Ausgang, Audioeingang) geben jeder Überwachungslösung die volle Flexibilität.</p>

# 10.4" LED Monitor mit BNC Eingang

Art.-Nr. TVAC10001

## Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Anschlussart                           | 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x BNC in, 1 x BNC out, 1 x Audio |
| Betrachtungswinkel horizontal/vertikal | 150°/110°   |
| Bildformat                             | 4:3   |
| Bildschirmdiagonale                    | 10,4"   |
| Breite                                 | 268mm   |
| Displayoberfläche                      | Matt  |
| Farbstufen                             | 16,7  |
| Frequenzbereich                        | 31,5 – 80KHz (H) / 56 – 75Hz (V)GHz                   |
| Gehäusematerial                        | Kunststoff  |
| Helligkeit                             | 300cd/m <sup>2</sup>                                  |
| Höhe                                   | 222mm   |
| Kammfilter                             | 3D  |
| Lautsprecher                           | Integriert 2 x 2.5W, Stereo                           |
| Leistungsaufnahme                      | 11,5W   |

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Länge                   | 29mm                      |
| Max. Betriebstemperatur | 40°C                      |
| Max. Luftfeuchtigkeit   | 70%                       |
| Min. Betriebstemperatur | -10°C                     |
| Monitortyp              | Standard TFT LCD          |
| Nettogewicht            | 1,2kg                     |
| Pixelabstand            | 0,264 x 0,264(H) x (V) mm |
| Reaktionszeit           | 8ms                       |
| Signalerkennung         | Automatisch               |
| Spannungsversorgung DC  | 12V                       |
| Stromaufnahme           | 1.500mA                   |
| Videosystem             | PAL / NTSC                |