



## SLS-1705D

SANTEC LCD Industriemonitor 17" (43,2 cm)  
1280 x 1024 inkl. FB und Netzteil, entspiegelt

### PRODUKTBESCHREIBUNG

#### ► Anwendung:

SLS 17" Monitor für professionelle Anwendungen im Sicherheitsbereich. Dank der LED-Hintergrundbeleuchtung, hoher Farbtiefe und der Möglichkeit den Monitor über ein HDMI- oder DVI-Kabel zu betreiben, ist für eine ausgezeichnete Bildqualität gesorgt. Die Monitore der SLS Serie verfügen alle über ein robustes Metallgehäuse, eine entspiegelte Frontscheibe (30%) aus gehärtetem Acryl und sind zudem für den Dauerbetrieb ausgelegt (24/7/365). Die Monitore verfügen über vielfältige Anschlussmöglichkeiten, wie VGA, HDMI und BNC. Im Lieferumfang enthalten sind: ein anklappbarer Standfuß, ein Netzteil und eine IR Fernbedienung.

#### ► Technische Spezifikationen:

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Typ                               | LCD-Monitor   |
| Bildschirmdiagonale               | 17" (43,2 cm) |
| Videonorm                         | PAL, NTSC     |
| Auflösung Pixel                   | 1280x1024     |
| TVL                               | > 650 (800)   |
| Pixelgröße                        | 0,264x0,264   |
| Sichtbarer Bereich (H/V) mm       | 338x270       |
| Bildformat                        | 5:4           |
| Farbstufen                        | 16,7M         |
| Helligkeit (cd/m <sup>2</sup> )   | 250           |
| Kontrastverhältnis                | 1000:1        |
| Reaktionszeit (Bildwiederholrate) | 5             |
| ms                                |               |
| Betrachtungswinkel (H/V) °        | 170/160       |
| Hintergrundbeleuchtung            | LED           |

SANTEC BW AG  
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany  
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10  
santec\_info@burg.biz, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

### ► Technische Spezifikationen:

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Videoeingänge                 | 2 x BNC, 1 x Y/C                                |
| Videoausgänge                 | 2 x BNC   |
| PC-Videoeingänge              | VGA, DVI, HDMI                                  |
| Auflösung PC-Videoeingang     | 1280x1024                                       |
| 3D Comb Filter                | Ja  |
| 3D De-Interlace               | Ja  |
| POP (Bild-an-Bild) Funktion   | Video / PC                                      |
| PIP (Bild-in-Bild) Funktion   | Video / PC                                      |
| Audioeingänge                 | 1 x Cinch, 1 x 3,5mm                            |
| Lautsprecher                  | 2   |
| Menüsprachen OSD              | Mehrsprachig                                    |
| Bedienung OSD                 | Bedienknöpfe vorn                               |
| Frontscheibe                  | Entspiegelte Frontscheibe 30%, gehärtetes Acryl |
| Montagemöglichkeit            | MIS-D 100x100 (M8 Gewinde)                      |
| Gehäusefarbe                  | Schwarz   |
| Gehäuseausführung             | Metall  |
| Betriebsspannung              | 12 V DC   |
| Max. Leistungsaufnahme (Watt) | < 18 / Standby < 1                              |
| Betriebstemperatur (°C)       | 0 bis +40                                       |
| Lagertemperatur (°C)          | -20 bis +60                                     |
| Relative Luftfeuchtigkeit (%) | 10 - 85   |
| MTBF (Panel)                  | 30.000 Stunden                                  |
| 24/7 fähig                    | Ja  |
| Abmessungen BxHxT (mm)        | 370x328x76                                      |
| Gewicht                       | 6,8 kg  |
| Kennzeichnung                 | CE, RoHS  |
| Lieferumfang                  | IR-FB, Netzteil, VGA und HDMI-Kabel             |
| Besonderheiten                | Abklappbarer Aufstellwinkel                     |

### ► Hinweis:

Lieferung erfolgt inkl. Netzteil 12 V DC.

### ► Weitere Bilder:



SANTEC BW AG  
 An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany  
 Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10  
 santec\_info@burg.biz, www.santec-video.com



Unser Lieferprogramm unterliegt ständigen Produktinnovationen. Das aktuelle Sortiment entnehmen Sie bitte dem gültigen Produktkatalog. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

## ► Empfohlenes Zubehör:

|             |  |
|-------------|--|
| VA-VESA-171 | VESA Wandhalterung für LCD-Monitor, 7,5x7,5 bzw. 10x10cm,<br>Wandabst.b.z.7,4cm. |
| LCD-DEHA85  | Deckenhalter für LCD-Monitore Länge 0,6 - 0,85 m                                 |
| LCD-DEHA135 | Deckenhalter für LCD-Monitore Länge 0,7 - 1,35 m                                 |