



**L+L Industrie-Elektronik GmbH**

## CM170C 17,0" TFT Open Frame Monitor

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer   | 2.501.0170xxx.xx                                       |
| Display<br>Phys. Auflösung  | 17,0" ( 43,2 cm )<br>1280 x 1024                       |
| Leuchtdichte<br>Kontrastverhältnis                                  | 350 cd/m <sup>2</sup><br>1000 : 1                      |
| Farben<br>Blickwinkel   | 16,7 Mio.<br>Horizontal 170°, Vertikal 160°            |
| Bildfrequenz<br>Zeilenfrequenz                                      | 60 – 75 HZ<br>31,4 – 80 KHZ                            |
| Anschlüsse  | DVI<br>VGA   |
| Arbeitstemperaturbereich<br>Lagertemperaturbereich                  | 0-50 °C<br>-20-65 °C                                   |
| Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)<br>Bedientasten für OSD-Menü | 5-90%<br>Rückseitig                                    |
| Stromversorgung<br>Entspiegelte Schutzglasscheibe                   | 12 VDC<br>Auf Anfrage                                  |
| Gehäuse<br>Befestigungsmöglichkeit                                  | Stahlblech gepulvert<br>seitliche Verschraubungspunkte |
| Abmessungen (B x HxT ) in mm<br>Gewicht in kg                       | Ca. 358,5 x 296,5 x 22,5<br>K.A.                       |
| Schutzklasse<br>Zulassungen   | IP 20<br>CE  |
| <b>Optional</b>   |  |
| Touchscreens  | ELO, Micro Touch, Egalax, One Toch, Schurter, etc.     |
| Stromversorgung   | 110-240V AC, 24VDC                                     |
| Gehäusematerial   | Aluminium, Edelstahl, Kunststoff, Holz                 |
| Gehäusefarbe  | in allen RAL-Farben                                    |
| Frontblendengröße   | Verschiedene Größen möglich                            |
| Befestigungsmaterial  | Befestigungswinkel                                     |

