



L+L Industrie-Elektronik GmbH

CM104C 10,4" TFT Open Frame Monitor

Artikelnummer	2.501.0104xxx.xx
Display Phys. Auflösung	10,4" (26,4 cm) 1024 x 768
Leuchtdichte Kontrastverhältnis	500 cd/m ² 1000 : 1
Farben Blickwinkel	262144 / 16,7 Mio. Horizontal 178°, Vertikal 178°
Bildfrequenz Zeilenfrequenz	60 – 75 HZ 31,4 – 80 KHZ
Anschlüsse	DVI VGA
Arbeitstemperaturbereich Lagertemperaturbereich	0-50 °C -20-65 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) Bedientasten für OSD-Menü	5-90% Rückseitig
Stromversorgung Entspiegelte Schutzglasscheibe	12 VDC Auf Anfrage
Gehäuse Befestigungsmöglichkeit	Stahlblech gepulvert seitliche Verschraubungspunkte
Abmessungen (B x HxT) in mm Gewicht in kg	Ca. 225,5 x 176,3 x 20 K.A.
Schutzklasse Zulassungen	IP 20 CE
Optional	
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

