



L+L Industrie-Elektronik GmbH

CM121C 12,1" TFT Open Frame Monitor

Artikelnummer	2.501.0121xxx.xx
Display Phys. Auflösung	12,1" (30,7 cm) 800x 600 oder 1024 x 768
Leuchtdichte Kontrastverhältnis	500 cd/m ² 700 : 1
Farben Blickwinkel	16,7 Mio. Horizontal 160°, Vertikal 140°
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. 260,5 x 204 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

