



L+L Industrie-Elektronik GmbH

FM230CS 23,0" TFT Chassis-Einbaumonitor

Artikelnummer	2.501.0230xxx.xx
Display Phys. Auflösung	23,0" (58,44 cm) 1920 x 1080
Leuchtdichte Kontrastverhältnis	ab 300 cd/m ² 1000 : 1
Farben Blickwinkel	16,7 Mio. Horizontal 178°, Vertikal 178°
Bildfrequenz	56 – 75 HZ
Anschlüsse	DVI VGA (über DVI zu VGA Adapter)
Arbeitstemperaturbereich Lagertemperaturbereich	0-50 °C -20-65 °C
Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend) Bedientasten für OSD-Menü	5-90% Rückseitig
Stromversorgung Entspiegelte Schutzglasscheibe	110-240V AC 3mm entspiegelt
Gehäuse Befestigungsmöglichkeit	Stahlblech gepulvert Über mitgelieferte Befestigungswinkel
Abmessungen (B x H) in mm Gewicht in kg	576 x 329 K.A.
Schutzklasse Zulassungen	IP 20
Optional	
Anschlüsse	SVideo, Video PAL, SDI, SDI3G, 9-Pol-Sub-D, RGB über 5-mal BNC, FBAS, EGA(TTL), YUV, Y/C, CGA, Sync on Green, HDMI, DisplayPort
Touchscreens	ELO, Micro Touch, Egalax, One Toch, Schurter, etc.
Stromversorgung	12VDC, 24VDC
Gehäusematerial	Aluminium, Edelstahl, Kunststoff, Holz
Frontblendengröße	Verschiedene Größen möglich

