



## 12,1" Industrie TFT-LCD Einbauchassis/Open frame



### Art.-Nr. F0412xC

Displaydiagonale	12.1" TFT Active Matrix Panel
Displaygröße	247 x 186 mm
Anzeige-Modus	VGA 640 x 350 (70 Hz) VGA 720 x 400 (70 Hz) VGA 640 x 480 (60/72/75 Hz) SVGA 800 x 600 (60/72/75 Hz) XGA 1024 x 768 (60/72/75 Hz) MAC <sup>®</sup> . 832 x 624 (60/72/75Hz)
Max. Auflösung	1024 x 768
Kontrast	250:1 (typ.)
Helligkeit	200 cd/m <sup>2</sup> (typ.)
Reaktionszeit	30 mS (Rising), 20 mS (Falling )
Farben	16 Mio.
Blickwinkel	+40° ~ -45°(L/R), +15° ~ -30°(U/D) min.
Input Signal	Video - R.G.B Analog 0.7V Peak-to-Peak TTL Positive or Negative
Schnittstellen	15Pin Mini D-sub
Bedienelemente	Power Switch, Menu, Select (up, Down), Adjust(+,-)
OSD	Kontrast, Helligkeit, Clock, Phase, H-Position , V-Position, Farb- Temperatur, Load default
Plug & Play	DDC1/2B
Audio System	1 Watt je Kanal
Video In	PAL/NTSC, S-Video / AC Connector
Stromversorgung	Universal 90-240 V, 12 V / 35 W
Gehäuseabmessungen	frontseitig: B = 322 x H = 247 rückwärtig: B = 302 x H = 227 x T = 47,6 mm
Gewicht (netto)	5 Kg
Zertifizierung	FCC-B, CE, UL