



8,4“ variabler Industrie TFT / LCD Monitor



Seitliche + VESA® - Befestigung



19° Befestigungswinkel



Standfuß

*Abb. können je nach Spezifikation variieren

Art.-Nr. F0308xGM

Displaygröße	8.4"
Mechanik	Metallgehäuse, RAL 9005 (tiefschwarz) lackiert
Schutzart:	sichtbare Fläche durch Schutzglas (antireflect) geschützt
Befestigungsmöglichkeiten	rückwärtige VESA® - Befestigung und seitliche Anschraubmuttern
Pixel	0.213 x 0.213 mm
Auflösung	800 x 600 SVGA
Sichtbarer Bereich	170.4 x 127.8 mm
Abmessungen (BxHxT)	235.6 x 172.6 x 58 mm
Farben	262,144
Reaktionszeit (tr/ta)	20/30 ms
Kontrast	200:1 typ.
Helligkeit	230 cd/m ² typ.
Blickwinkel	T: 55° B: 20° L: 45° R: 45°
MTBF für Backlight	mindest. 20.000 h typ.
Videosignal	Analog VGA (VESA®-Timing), Composite Video System PAL / NTSC / SECAM
Videoanschluss	D-Sub 15Pin, BNC
Optional	RCA Jack, S-VHS DIN Type
Frequenz	H: 31.5 ~ 53 kHz / V: 56 ~ 85 Hz
Stromversorgung	Externes Netzteil AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch	18 W / Stand by 2.5 W
Betriebstemperatur	0 ~ 40°C / 10 ~ 85%RH
Lagertemperatur	-20 ~ 60°C / 10 ~ 90%RH
Netto Gewicht (kg)	1.6 / 1.9
Zertifikat	CE
Vibration	10 Hz / One-way 1m/m
Pixel (MHz)	56.25 MHz
Lieferumfang	LCD Monitor, Fernbedienung, Netzteil, VGA Kabel
Optional	19° Befestigungswinkel, Standfuß mit VESA® - Befestigung Touchscreen (ELO)

