



# 17“ Industrie- TFT mit Minimalfrontplatte

**opt. Bolzenbefestigung**

**Geringes Gewicht durch  
Aluminiumfrontplatte**



\*Abb. können je nach Spezifikation variieren

## Art-Nr. F0817xMF

<b>Display</b> Typ 17“ Color aktiv TFT-LCD Displayfläche 341 x 273 mm Auflösung 1280 x 1024 Farben 16,7 Mio. Helligkeit 300cd/m <sup>2</sup> bis zu >700 cd/m <sup>2</sup> typ. Kontrast 350:1 typ. Blickwinkel 160° rdh. opt. 178° rundherum Backlight MTBF 50.000 h		<b>Frontplattenfarbe</b> Pulverbeschichtete Einbrennlackierung ■ RAL 9005 schwarz ■ RAL 7035 lichtgrau ■ RAL 9006 weißaluminium oder Kundenspezifisch	
<b>Stromversorgung</b> Eingangsspannung 115-230V AC (NT intern) Optional 12V; 2A (AC Adapter) 24V; 1A (AC Adapter)		<b>Videosignal</b> Standard VGA / VESA Timings Optional PAL/NTSC,FBAS, CGA, Hercules, EGA Heidenhain, Deckel Maho Siemens, Bosch, u.v.A. Sondertimings	
<b>Umgebungsbedingungen</b> Temperatur 0°C bis 45°C – Betrieb -20°C bis + 60°C - Lager		<b>Videoanschluss</b> Standard 15pol. HD Optional DVI 9pol. Chinch / BNC 3x BNC sync gn / 4/5 x BNC	
<b>Optional</b> Schutzart: Schutzglas frontseitig - IP65 Touchscreen: Qualitätstouch incl. Treiber Temperatur: -20°C bis +50°C (Betrieb) Display: transflektiv		<b>Gewicht</b> kg (je nach Ausstattung)	

## Abmessungen



## Maße in mm

Alle Angaben und Darstellungen unverbindlich