



12,1“ Industrie- TFT mit Minimalfrontplatte

opt. Bolzenbefestigung

Geringes Gewicht durch
 Aluminiumfrontplatte

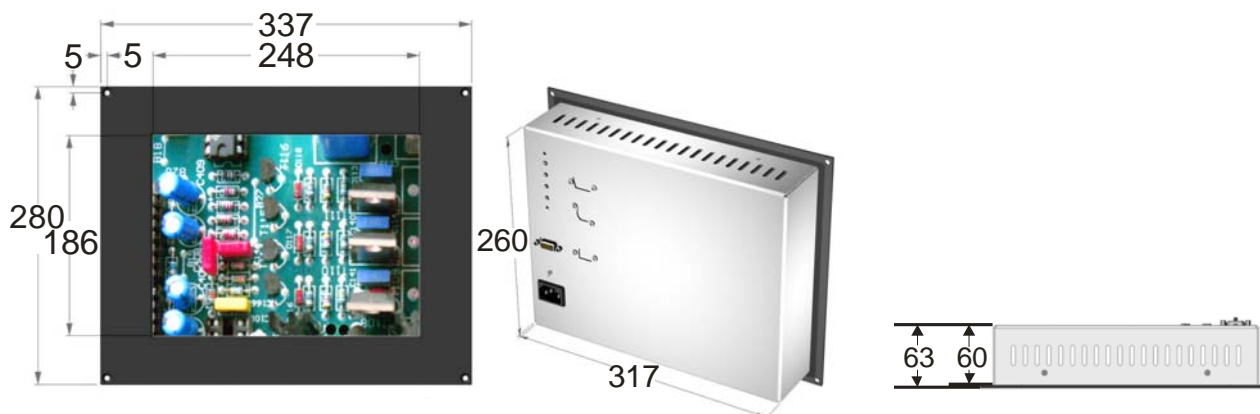


*Abb. können je nach Spezifikation variieren

Art-Nr. F812xMF

Display Typ 12,1“ Color aktiv TFT-LCD Displayfläche 248 x 186 mm Auflösung 800x600 opt. 1024x768 Farben 262 k Helligkeit 300 cd/m ² typ. Kontrast 200:1 - 500:1 typ. Blickwinkel 160° rdh. typ. Backlight MTBF 50.000 h		Frontplattenfarbe Pulverbeschichtete Einbrennlackierung ■ RAL 7032 kieselgrau ■ RAL 7035 lichtgrau ■ RAL 9005 schwarz oder Kundenspezifisch	
Stromversorgung Eingangsspannung 90 – 253 V AC (NT intern) Optional 12V; 2A (AC Adapter) 24V; 1A (AC Adapter)		Videosignal Standard VGA / VESA Timings Optional PAL/NTSC,FBAS, CGA, Herkules, EGA Heidenhain, Deckel Maho Siemens, Bosch, u.v.A. Sondertimings	
Optional Schutzart: Schutzglas frontseitig - IP65 Touchscreen: Qualitätstouch incl. Treiber		Videoanschluss Standard 15pol. HD Optional DVI 9pol. Chinch / BNC 3x BNC sync gn / 4/5 x BNC	
Umgebungsbedingungen Temperatur 0°C bis 50°C – Betrieb -20°C bis + 60°C - Lager		Gewicht kg (je nach Ausstattung)	

Abmessungen



Maße in mm

Alle Angaben und Darstellungen unverbindlich