



10,4“ Industrie- TFT im Metallgehäuse/ geringe Gehäusetiefe

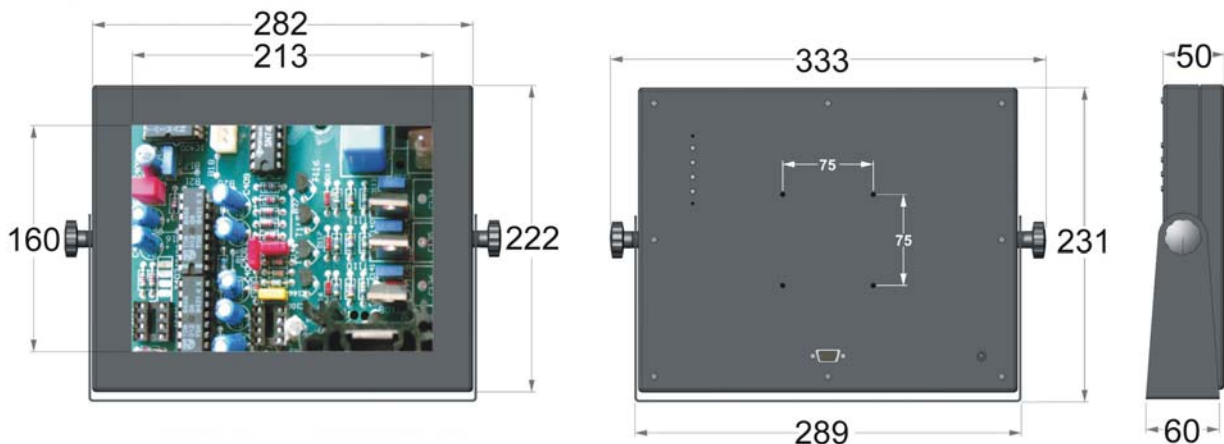


Art-Nr. F810xGD

*Abb. können je nach Spezifikation variieren

Display Typ 10,4“ Color aktiv TFT-LCD Displayfläche 213 x 160 mm Auflösung 640x480 opt.800x600/1024x768 Farben 262 k Helligkeit 300 cd/m ² typ. Kontrast 300:1 typ. Blickwinkel 160°/160° typ. Backlight MTBF 50.000 h		Gehäusefarbe Pulverbeschichtete Einbrennlackierung <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #808080; margin-right: 5px;"></div> RAL 7032 kieselgrau <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #C0C0C0; margin-right: 5px; margin-top: 5px;"></div> RAL 7035 lichtgrau <div style="width: 15px; height: 15px; background-color: #000000; margin-right: 5px; margin-top: 5px;"></div> RAL 9005 schwarz oder Kundenspezifisch </div>	
Stromversorgung Eingangsspannung 12V; 2A (AC Adapter) Optional 24V; 1A (AC Adapter) 115/230V (NT intern)		Videosignal Standard VGA / VESA Timings Optional PAL/NTSC,FBAS, CGA, Herkules, EGA Heidenhain, Deckel Maho Siemens, Bosch, u.v.A. Sondertimings	
Optional Schutzart: Schutzglas entspiegelt kontrastverstärkend 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