



12,1" Industrie- TFT im Metallgehäuse geringe Gehäusetiefe

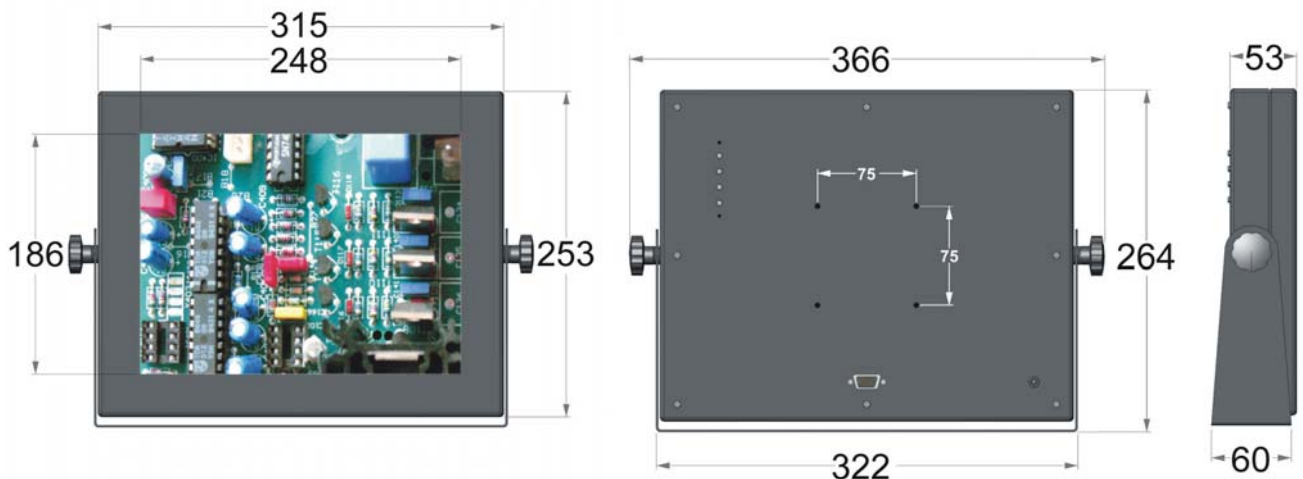


Art-Nr. F812xGD

*Abb. können je nach Spezifikation variieren

Display Typ 12,1" Color aktiv TFT-LCD Displayfläche 248 x 186 mm Auflösung 800 x 600, opt. 1024 x 768 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 ■ RAL 7032 kieselgrau ■ RAL 7035 lichtgrau ■ RAL 9005 schwarz oder Kundenspezifisch
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