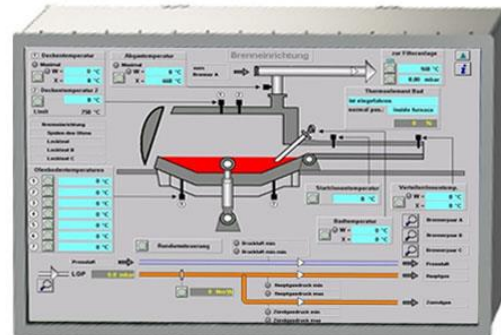


75“ Industrie- TFT im Metallgehäuse bis IP65 rundherum

integrierter PC (optional)



*Abb. können je nach Spezifikation variieren

Art-Nr. F0875xGM

<p>Display Typ 75" TFT LED Auflösung 3840 x 2160 (4K) Farben 1,07 Billion Helligkeit 600 cd/m² typ. / opt. 3000 cd/m² Blickwinkel 178° typ.</p>	<p>Gehäusefarbe Pulverbeschichtete Einbrennlackierung <ul style="list-style-type: none"> ■ RAL 9005 schwarz ■ RAL 7035 lichtgrau ■ RAL 9006 weißaluminium oder Kundenspezifisch </p>
<p>Stromversorgung Eingangsspannung 115/230V AC, 50/60Hz (NT intern) optional 24V DC, 48V DC</p>	<p>Videoanschluss Standard 15pol. und DVI Optional HDMI, Displayport Video Input Composite, S-Video PAL/NTSC, SDI</p>
<p>Umgebungsbedingungen Temperatur 0°C bis 45°C - Betrieb -20°C bis + 60°C - Lager</p>	<p>VESA-Befestigung 800 x 800mm (8x M8 Gewinde)</p>
<p>Optional Schutzart: Schutzglas frontseitig - IP65 Temperatur: -20°C bis +50°C (Betrieb)</p>	<p>Abmessung 1746 x 1025 x 217 mm (BxHxT)</p>

Abmessungen in mm

