



# 17“ Industrie TFT LCD Minimalfrontplatte LED Backlight

- Tageslichttauglich bis 1.600cd/m<sup>2</sup>
- LED Backlight 70.000 Stunden
- Hohe Schock und Vibrationsfestigkeit
- Niedriger Stromverbrauch
- Temperatur Bereich -30°C ~ 85°C



Abb. ähnlich

## Artikel-Nr. F0517xSF05LEWT

### Display

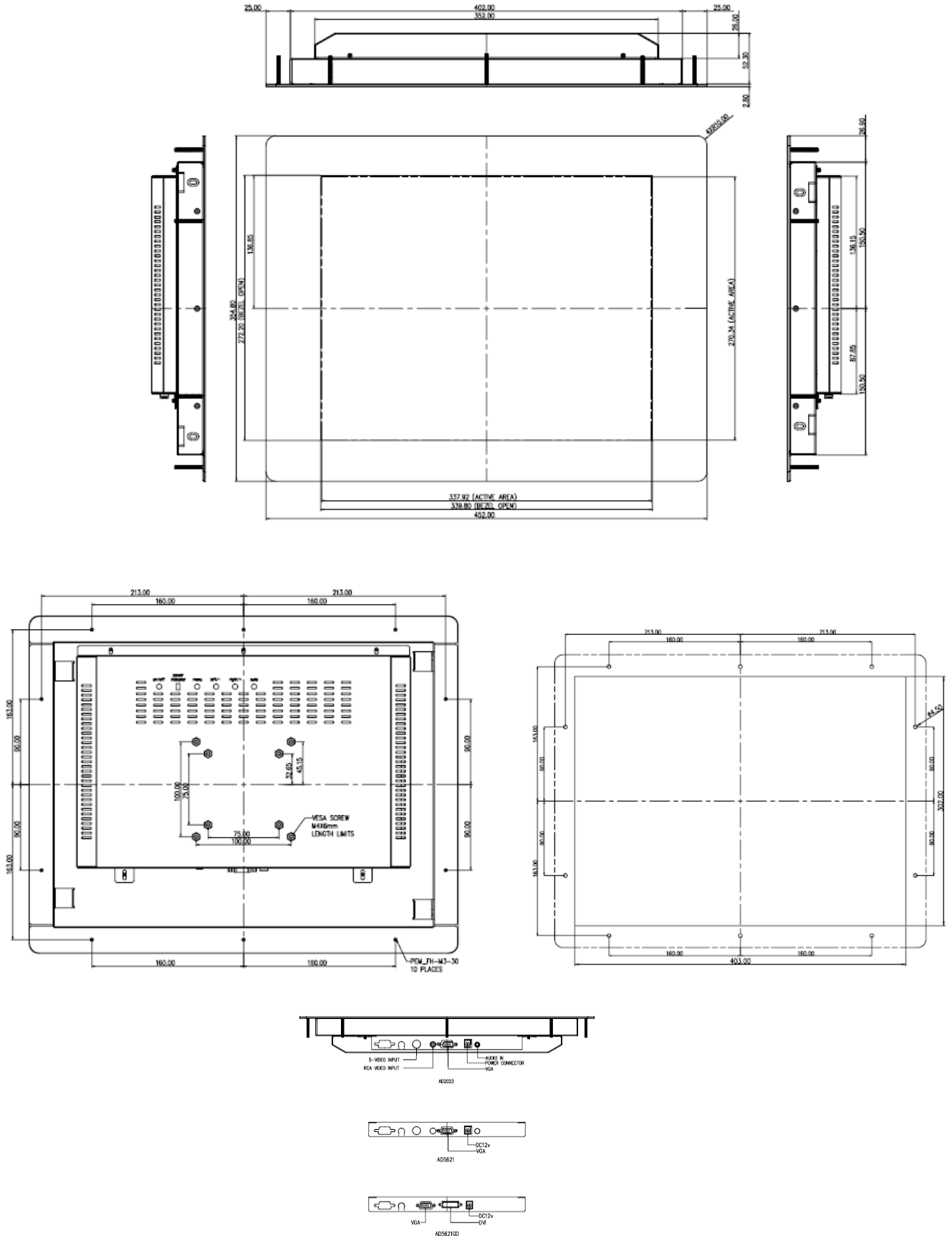
Display:	17“ TFT LCD Display
Hintergrundbeleuchtung:	LED
Frontplattenvariante:	mit hinten aufgeschossenen Bolzen oder Löcher
Anzeigefläche	337,9 (H) x 270,3 (V) mm
Auflösung:	1280 x 1024 (SXGA)
Farben:	16,7 Mio.
Helligkeit:	1600 cd/m <sup>2</sup> opt. 800 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast:	1000:1
Punktdichte:	0,264 (H) x 0,264 (V) mm
Blickwinkel:	160° typ.
Reaktionszeit:	5 ms
Videoanschluss:	VGA + DVI + HDMI
Stromversorgung:	DC 12V (externes Netzteil, 100~240V AC)
Stromverbrauch:	32,5 W
Frontplattenmaß:	B = 452 x H = 354,8 mm
Haubenmaß:	B = 402 x H = 301 mm x T = 52,3 mm
Gewicht:	~ 5 kg (ohne Schutzglas)
Betriebstemperatur:	-30° ~ 85°C
Optional:	Schutzglas Touchscreen



## Industrie-TFT -Monitore -Rechner - Sonderapplikationen

Schillingsrotter Str. 31 - 50996 Köln Fon +49 221 / 93 555 3-0 Fax +49 221 / 93 555 3-3 verkauf@reikotronic.de www.reikotronic.de

Maßzeichnung mit von hinten aufgeschossenen Bolzen





## Industrie-TFT -Monitore -Rechner - Sonderapplikationen

Schillingsrotter Str. 31 - 50996 Köln Fon +49 221 / 93 555 3-0 Fax +49 221 / 93 555 3-3 verkauf@reikotronic.de www.reikotronic.de

### Maßzeichnung mit Löcher

