



12,1" Variabler Industrie TFT / LCD- Monitor



Seitliche + VESA® - Befestigung



19° Befestigungswinkel



Standfuß

*Abb. können je nach Spezifikation variieren

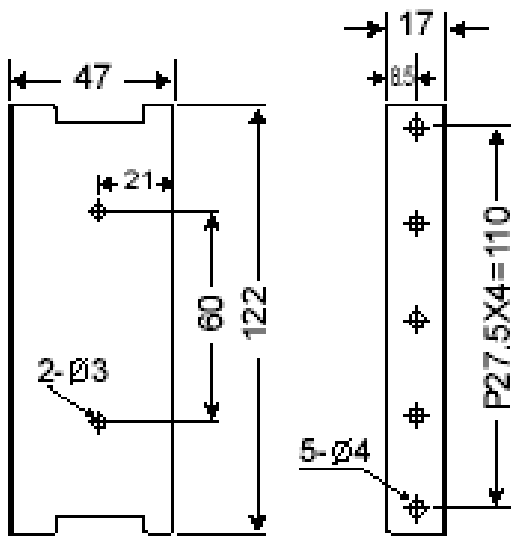
Art.-Nr. F0312xGM

Displaygröße	12.1"
Mechanik	Metallgehäuse, RAL 9005 (schwarz) lackiert
Schutzart:	sichtbare Fläche durch Schutzglas (antireflect) geschützt
Befestigungsmöglichkeiten	rückwärtige VESA® - Befestigung und seitliche Anschraubmuttern
Pixel	0.3075 x 0.3075 mm
Auflösung	800 x 600 SVGA
Sichtbarer Bereich	246.0 x 184.5 mm
Abmessungen (BxHxT)	330 x 240 x 61 mm
Farben	262,144
Reaktionszeit (tr/ta)	20/30 ms
Kontrast	300:1 typ.
Helligkeit	320 cd/m ² typ.
Blickwinkel	T: 20° B: 40° L: 50° R: 50°
MTBF für Backlight	mindest. 50.000 h typ.
Videosignal	Analog VGA (VESA®-Timing), Composite Video System PAL / NTSC / SECAM
Videoanschluss	D-Sub 15Pin, BNC
Optional	RCA Jack, S-VHS DIN Type
Frequenz	H: 31.5 ~ 53 kHz / V: 56 ~ 85 Hz
Stromversorgung	Externes Netzteil AC 100 ~ 240 V, 50/60 Hz
Stromverbrauch	25 W / Stand by 2.5 W
Betriebstemperatur	0 ~ 40°C / 10 ~ 85%RH
Lagertemperatur	-20 ~ 60°C / 10 ~ 90%RH
Netto Gewicht (kg)	3.2 / 2.6
Zertifikat	CE
Vibration	10 Hz / One-way 1m/m
Pixel (MHz)	56.25 MHz
Lieferumfang	LCD Monitor, Fernbedienung, Netzteil, VGA Kabel
Optional	19° Befestigungswinkel, Standfuß mit VESA® - Befestigung Touchscreen (ELO)

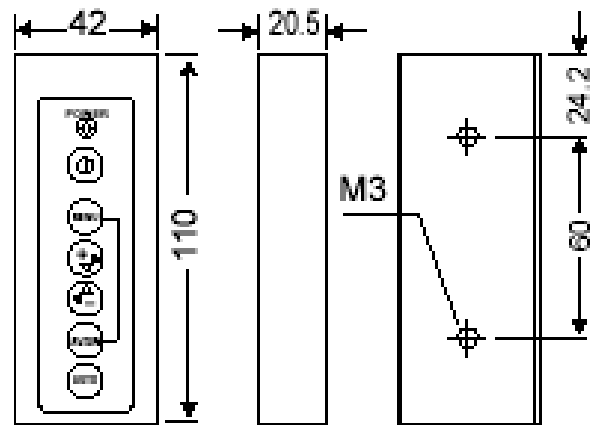


Standard Accessories

Unit: mm

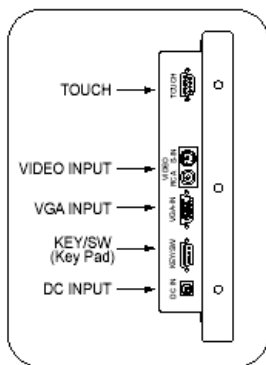


Key Pad Bracket kit



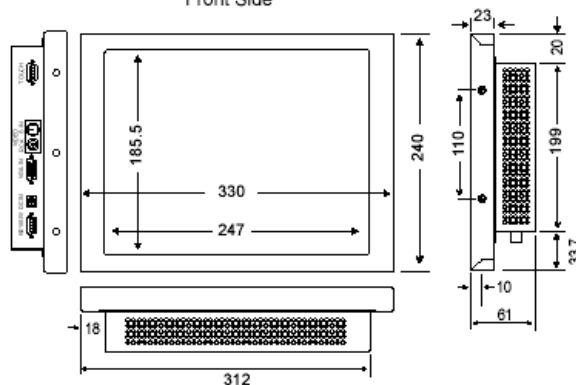
Key Pad

Unit: mm



Signal Panel

Front Side



Back Side

