

## Modellreihe: Lizard - open frame



Unser Open Frame Monitor ist speziell für den Einsatz im industriellen Bereich, insbesondere zur Integration in bestehende Gehäuse-Systeme, konzipiert. Alle Geräte werden unter Verwendung ausschließlich hochwertiger Komponenten gefertigt. Spezifische Anpassungen auf Kundenwunsch sind jederzeit möglich.

- **Industrie-Standardmonitor - open frame**
- Signaleingänge: VGA / DVI
- Betriebsspannung: 110-230V AC (Weitbereichsnetzteil)
- Einbaumaße: siehe Seiten 2 bis 6
- TFT-Display, Diagonale 12.1", 15", 17", 19"
- Auflösung: min. 800x600 / max. 1280x1024 pixel
- Helligkeit: min. 300 cd/m<sup>2</sup> / max. 350 cd/m<sup>2</sup>
- Hintergrundbeleuchtung mind. 40.000 Betriebsstunden
- VDE 0100, 0411, 0804, 0871B und CE-Prüfzeichen
- Befestigungsmöglichkeiten: VESA 75 / 100, Seitenwinkel
- \*optional: Touch, Frontplatte, 12V DC, 24V DC

### Bestellnummer:

Industriemonitor open frame Standard

siehe Seite 2

\* Spezifische Kundenwünsche realisieren wir gerne.

Bestellnummer	2362202	2362375	2362376	2362263
Diagonale	12.1" (307 mm)	15" (381 mm)	17" (432 mm)	19" (483 mm)
Sichtbares Bild (mm)	246x184.5	304.1x228.1	337.9x270.4	376.3x301.1
Auflösung	800x600	1024x768	1280x1024	1280x1024
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	350 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>
Sichtwinkel (H/V)	160°/160°	140°/120°	170°/160°	160°/160°
Frequenzbereich	31.5 - 80 kHz horizontal / 55 - 75 kHz vertikal			
Backlight Lifetime	mind. 40.000 Std.			
Spannungsversorgung	110 - 230V AC (Weitbereichsnetzteil)			
Betriebstemperatur	0° ~ 50°C			
Lagertemperatur	-10° ~ 55°C			
Maße (BxHxT in mm)	283x221x57.5	345.4x260.2x53.1	367.3x301x50	404x332x62
Optionen	- Touch-Sreen <b>resistive</b> mit <b>USB</b> oder <b>RS-232</b> Anschluss			
	- Touch-Screen <b>Glas Film Glas (GFG)</b>			
	- Touch-Screen <b>capacitive</b> mit <b>USB</b> oder <b>RS-232</b> Anschluss			
	- Touch-Sceen <b>projected capacitive</b> (Multi-Touch)			
	- Frontplatte bis IP65 Schutzgrad (div. Ausführungen - siehe unten)			
	- Spannungsversorgung 12V DC oder 24V DC			
	- Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung (ca. 60.000 Std.)			
	- Erweiterter Temperaturbereich: -20° ~ 70°C			

\*Beispiele Frontplatten:



kundenspezifisch - RAL9005

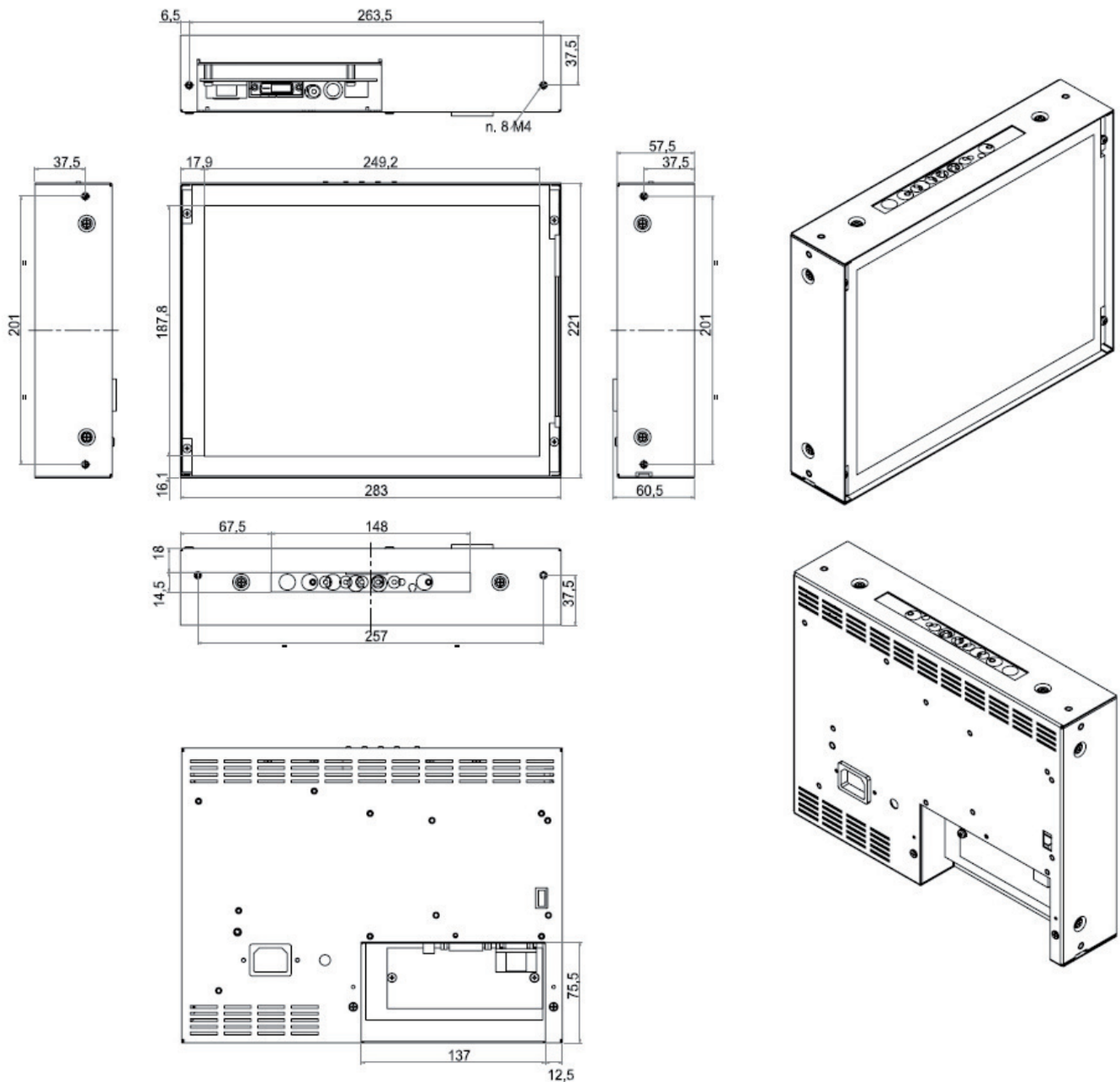


19" Rack - RAL7035



kundenspezifisch - Edelstahl IP65

Maße - 12"  
(BxHxT) 283 x 221 x 57.5 mm





# Industriemonitor "Lizard" Line



Maße - 17"  
(BxHxT) 367.3 x 301 x 50 mm

