

[ohne IPC]

Infinity® Industrie Display D2



TECHNISCHE DATEN

TFT

- 43 cm (17") TFT Display, optional Touchscreen (ELO AccuTouch über RS232 oder USB)
- Auflösung: max. 1280 x 1024, 250 cd/m²
- Frequenzen: 30 - 61 KHz Horizontal, 55 - 76 Hz Vertikal
- Display Maße: HxV: 337.9 x 270.3 mm
- Pixel Abstand: BxH: 0.264 x 0.264 mm
- Kontraste: 450:1
- Schaltzeit: 16 msec.
- Blickwinkel: Horizontal 80°, Vertikal 70°
- Spannungseingang: +8 ~ 14 VDC
- Hohe Helligkeit durch 4-CCFL Backlight Lampen
- DDC Version 2 und VESA DPMS kompatibel
- On Screen Display
- Power Management

Umgebung

- Stromaufnahme**
- +8V / 3.0A (max.) bei 1280x1024@75Hz
 - +12V / 2.5A (max.) bei 1280x1024@75Hz
 - +14V / 2.0A (max.) bei 1280x1024@75Hz
- Temperaturbereich**
- Lagerung: -20° ~ 60°
 - Betrieb: 0° ~ 45°C
 - Luftfeuchtigkeit: 20% ~ 85%, nicht kondensierend

Gehäuse

- Gehäuse**
- massives, hochwertiges Industriegehäuse
 - Aluminium, 2 mm Stärke
 - VESA Schraubanschluss (75x75 und 100x100)
 - optional Einbau in 19" Schränke möglich
- Frontblende**
- 4 mm Aluminium
 - optional mit Schutzart IP65 (nur Einbau- und Stand-Alone-Version)
 - pulverbeschichtet
 - auf Anfrage in Ihrer Kundenfarbe lieferbar
 - auf Wunsch auch mit Ihrem Firmen-Logo
- Physikalische Abmessungen**
- BxTxH:
482 x 54 x 354 mm (19" Rackmount)
494 x 54 x 396 mm (Paneleinbau)
449 x 54 x 339 mm (Bündige Front, Stand-Alone)
- Standard Analog Anschluss**
- Netzteil**
- externes 60 Watt Netzteil, 100-240 VAC
- 2 Jahre Gewährleistung, CE-Konform

Weitere Konfigurationen auf Anfrage!

DSM[®]
Computer

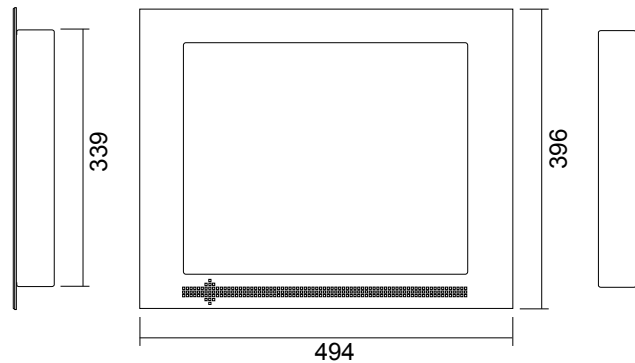
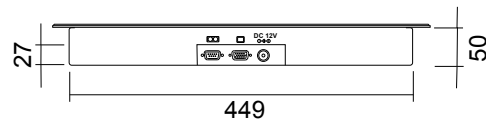
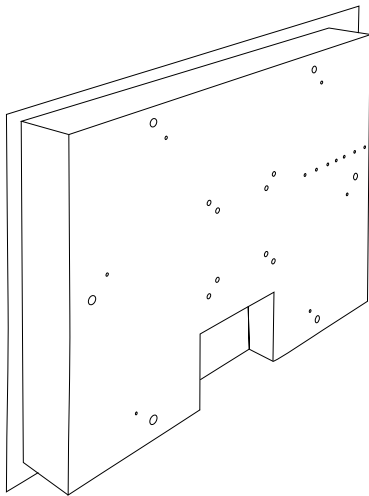


Paneleinbau



Stand-Alone
[Variante mit Front in Kundenfarbe, VESA Standfuß optional]

Layout 96M9935



BESTELLNUMMERN

96M9935

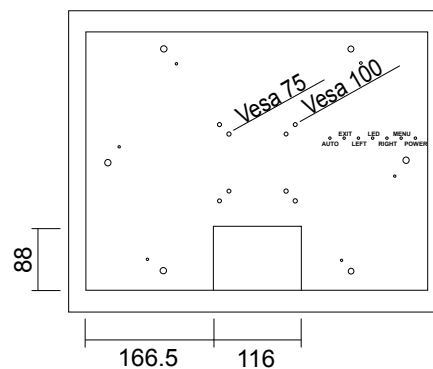
- 43 cm (17") TFT Display

96M9935-TS

- 43 cm (17") TFT Display
- Touchscreen ELO AccuTouch über RS232

96M9935-TU

- 43 cm (17") TFT Display
- Touchscreen ELO AccuTouch über USB



Stand: Oktober 2011. Technische Änderungen vorbehalten