

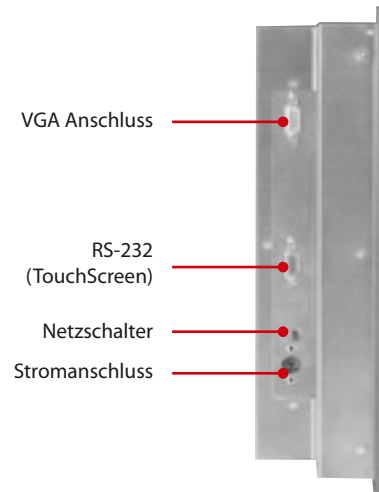
Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer:
VIS-FPM-3150-x

Gehäuse- und Betriebsdaten:

Frontplatte	Aluminium, NEMA4 / IP65 konform
Montage	Panel- oder Wandmontage, Schreibtischständer, VESA Halterung, 19" Rackmontage mit Montagekit
Maße (B x H x T)	428 x 310 x 86 mm (16,9" x 12,2" x 3,4")
Gewicht	7 kg (15,4 lbs)
Schnittstellen	VGA, Stromzufuhr, Netzschalter und RS-232 Anschluss (nur TouchScreen Version)
Steuerung	OSD (On Screen Display) Steuertasten an der Frontplatte
Energie	Externes 48 W Netzteil mit 100 ~ 230 V _{AC} Eingangs- und +12V _{DC} Ausgangsspannung
Betriebstemperatur	0 ~ 50° C (32 ~ 122° F)
Lagertemperatur	-20 ~ 60° C (-4 ~ 140° F)
Luftfeuchtigkeit	5 ~ 95% nicht kondensierend
Vibration (Betrieb)	5 ~ 17 Hz, doppelte Schwingungsweite 17 ~ 500 Hz, 1 G

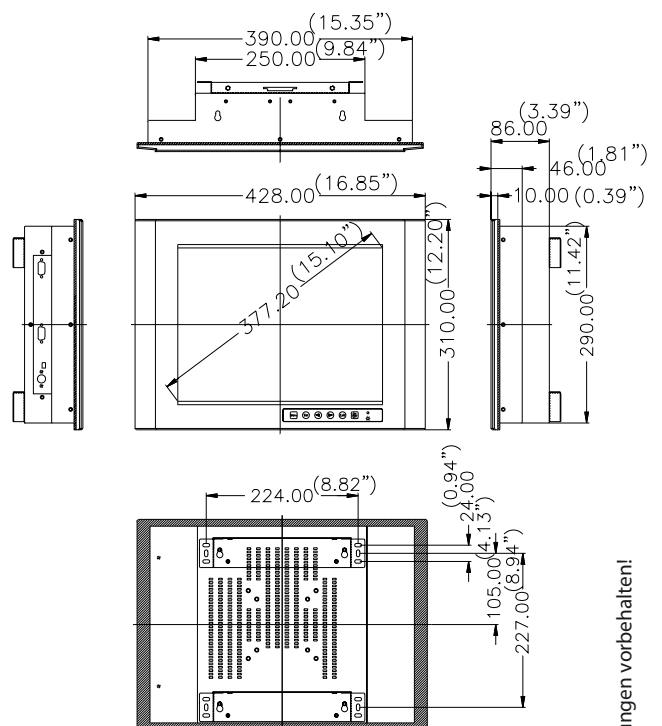
Seitenansicht / Schnittstellen:



LCD Display Spezifikationen:

Displaytyp	XGA TFT LCD
Größe	15"
max. Farben	Full Color (16,7 Mio.)
Auflösung	1024 x 768 Pixel
Ablesewinkel	130° (H) / 110° (V)
Helligkeit	350 cd/m ² , 4 CCFL
Lebensdauer Beleuchtung	50.000 Stunden
Kontrast	350 : 1

Maße [mm]:



Cut-out dimension: 396 x 296 mm (15.6" x 11.6")

Touchscreen (optional):

Typ	8-wire, analog resistiv oder kapazitiv
Auflösung	gleichbleibend
Lichtdurchlass	75% (resistiv) 88% (kapazitiv)
Auslösedruck	30 ~ 45 Gramm mit Stift, Kontaktlänge < 10 ms
Controller	RS-232 Anschluss
Energieverbrauch	+5 V @ 200 mA
unterstützte Betriebssysteme	Windows 2000 / XP
Lebensdauer	100 Mio. Berührungen (resistiv) 220 Mio. Berührungen (kapazitiv)

Lieferbare Optionen bzw. Zubehör (auf Anfrage):

- FPM mit TouchScreen (analog resistiv oder kapazitiv)
- 4 mm starke Edelstahl Frontplatte
- Montagekit für 19"-Rack

Technische Änderungen vorbehalten!