



Features

- 15" Touchscreen mit optionalem sonnenlichtlesbarem LCD
- Aluminium-Gehäuse für industrielle Stärke
- IP66-konforme Frontblende
- Resistiver oder projiziert-kapazitiver Touchscreen
- Weitbereich DC 9~36V Stromeingang

Technical Specifications

Display

Bildschirmgröße	15"
Bildschirmauflösung	1024 x 768 (XGA)
Bildschirmverhältnis	4:3
Helligkeit	Optional 1000 nit hohe Helligkeit, 420 Nits

Touchscreen

Touchscreen	Projiziert kapazitiv, Widerstandsfähig
-------------	--

Externe E/A-Ports

Audioanschlüsse	1x Optionaler Lautsprecher mit 1x Audioeingang
Stromeingangsanschluss	3-poliger DC-Eingang (Phoenix-Typ)

Leistung

Eingangsspannungsbereich	9-32V Gleichstrom
Maximale Leistungsaufnahme	12,5 W (ohmsch), 17,6 W (P-Cap)
Standard-Netzteil	Optionaler 12V AC/DC Adapter

Multimedia

Lautsprecher	Optionaler Lautsprecher
--------------	-------------------------

Thermisch & Umwelt

Betriebstemperatur	-20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Lagertemperatur	-30°C - 70°C (-22°F - 158°F)
Kühlungslösung	Passiv - Lüfterlos
Lagerungsfeuchtigkeit	10% – 90% Non-condensing

Gehäuse

Material	Aluminium
IP-Schutzart	IP66 Frontblende
Farbe	Silber
Montagemöglichkeiten	Schalttafelmontage, VESA 100 Halterung
Zugelassene Reinigungslösungen	Alkohol, Chlor und Verbindungen, Glutaraldehyd, Ortho-Phthalaldehyd (OPA), Quaternäre Ammonium-Verbindungen, Wasserstoffsuperoxyd

Gewicht / Abmessungen

Gewicht	4.3 kg (9.5 lbs)
Abmessungen	410 x 310 x 54.6 mm (16.1 x 12.2 x 2.1 in)

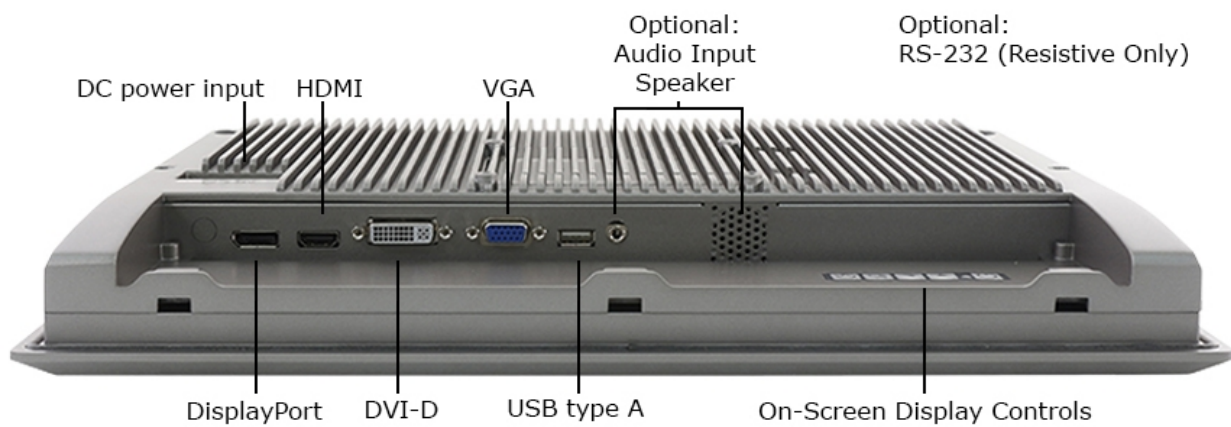
Zertifizierung

Zertifizierungen	CE, FCC Klasse A, UL 62368
------------------	----------------------------

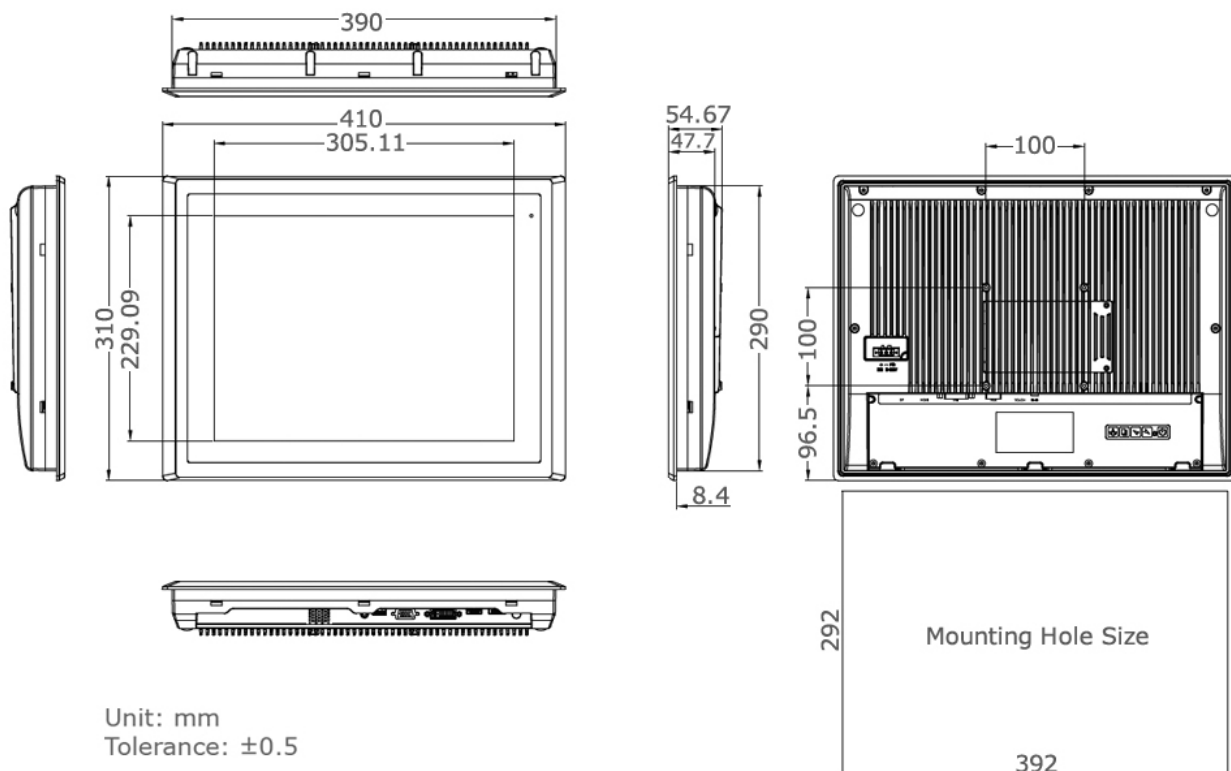
Garantie

Garantie	Bis zu 5 Jahre
----------	----------------

I/O-Diagramm-Bilder



Tech Diagram Bilder



All specifications are subject to change without notice.