

24" / 60,96 cm



Marine R24 PPC

Marine Panel PC 24"



Highlights

Hintergrundbeleuchtung dimmbar von nahezu 0%~100%
IP66 Aluminium Front, IP54 Rückseite
Optional Resistiver oder SAW Touchscreen
OSD Control
Erhöhte Shock und Vibrationsfestigkeit



Display und Touch

Größe	24"
Auflösung	1920 x 1080
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	5.000:1
Touchscreen	Resistiv

Technische Daten

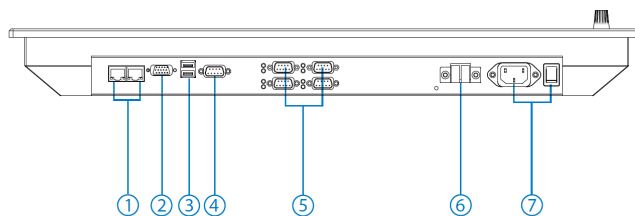
→ System

CPU	Intel Dual Core Atom N2600 1,6GHz
Chipsatz	Intel NM10 express
Netzwerk	Dual Broadcom BCM57780 GbE Controller
Speicher	1x 2GB SODIMM DDR3-800, max. 4GB
I/O	2x RJ45-10/100/1000Mbps, 4x RS232, 1x RS232/422/485, 2x USB Type-A Receptacle
Festplatte	1x VGA 15pin D-Sub (female), 1x DC Terminal Block 1x 32GB SSD

→ Sonstiges

Stromversorgung	9~36V DC mit Terminal Block
Stromverbrauch	100W bei Normalbetrieb
VESA	100 150 280 mm
Abmaße	593 x 384 x 62.7 mm
Ausschnitt	570 x 357 mm
Betriebstemperatur	-15°C ~ 55°C
Zertifizierung	IEC60945, DNV2.4, IACS-E10, CE, FCC

→ Anschlüsse

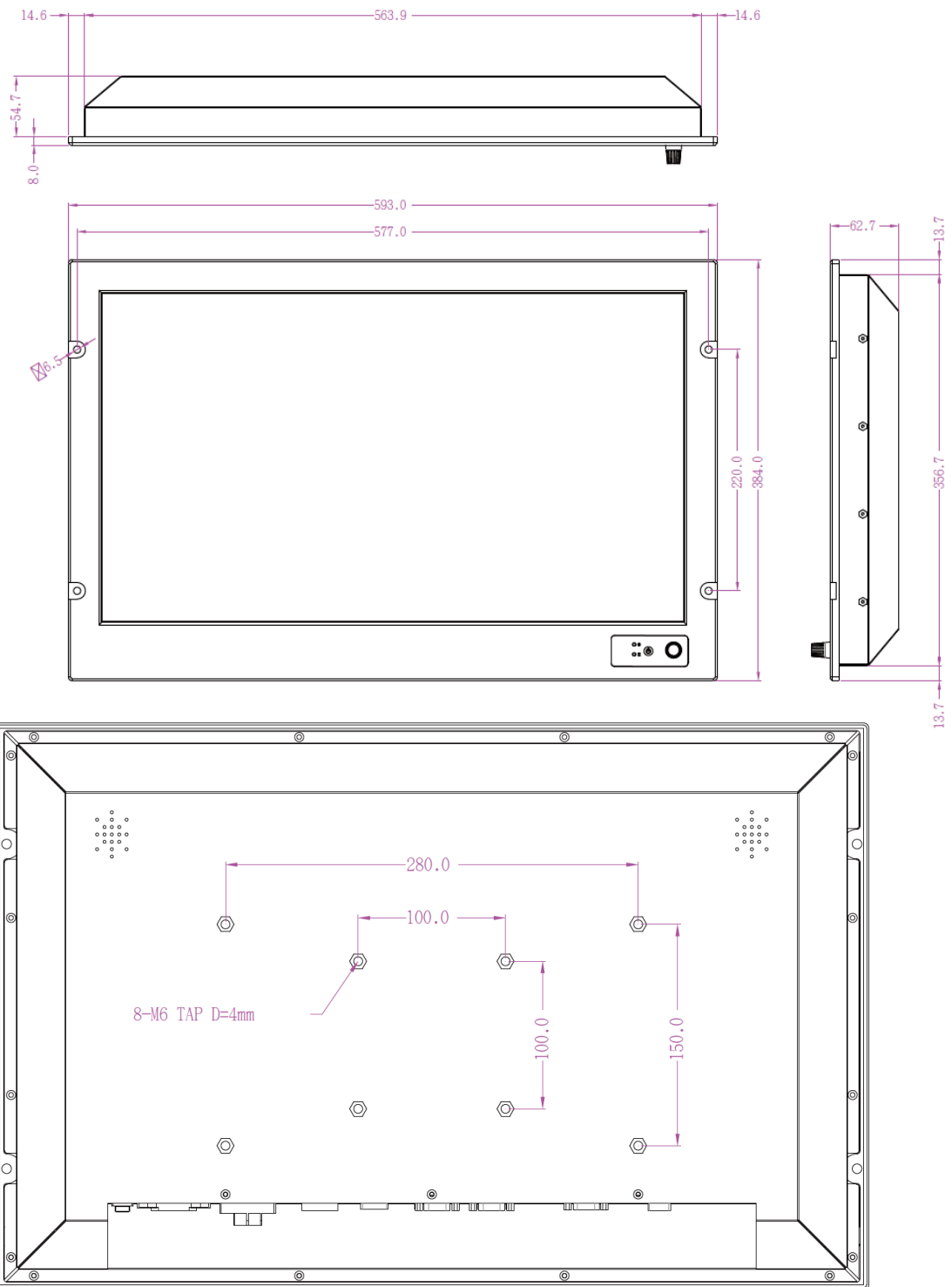


- | | |
|----------------------|---|
| 1. 2 x RJ45 | 5. 4 x RS232 (default) or
4 x Isolation-RS422/485 (optional) |
| 2. 1 x VGA out put | 6. 1 x 9~36V DC input |
| 3. 2 x USB | 7. 1 xAC input (optional) |
| 4. 1 x RS232/422/485 | |

Technische Daten



Technische Zeichnung



Technische Daten

