



Der Verzicht des Drucks der ausführlichen Bedienungsanleitung spart ca. 200ml Wasser, 2g CO₂ und 2g Holz pro Seite.



Not to print out the detailed manual saves 200ml water, 2g Co₂ and 2g wood each page.

Wir empfehlen das Lesen der vollständigen Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme. Außerdem können die entsprechenden Treiber von der Website unter www.delta-components.com heruntergeladen werden.

GARANTIE

Sollte ihr Gerät innerhalb der Garantiezeit einen Defekt aufweisen, wenden Sie sich bitte direkt an DELTA COMPONENTS. Die Garantiezeit beträgt 12 Monate.

FEHLER VERMEIDEN

Falles es bei der Nutzung unklarenheiten oder probleme gibt, schauen Sie bitte zunächst in der ausführlichen Bedienungsanleitung nach (enthalten unter www.delta-components.com). Lässt sich das Problem auch dadurch nicht beseitigen wenden Sie sich bitte direkt an uns.

KONTAKTDATEN/RMA BEARBEITUNG

DELTA COMPONENTS - Technischer Support: +49/7751/8399-0
Support-E-Mail: support@delta-components.de
Hersteller-Internetseiter: www.delta-components.com

Wenden Sie sich bei einem mutmaßlichen Defekt bitte immer zunächst an uns. Unsere ausgebildeten Fachkräfte helfen ihnen gerne weiter. Liegt tatsächlich ein Defekt vor erhalten Sie über support@delta-components.de eine RMA-Nr. (Return Merchandise Authorization). Weitere Informationen in der ausführlichen Bedienungsanleitung.

ALLGEMEINER WARNHINWEISE

Das Gerät auf keinen Fall mit Schmutz, Öl, Staub oder Wasser in Verbindung bringen. Niemals das Gerät öffnen. Wenn Sie einen verbrannten Geruch wahrnehmen oder das Gerät Geräusche macht trennen Sie es sofort vom Stromnetz. Zur Reinigung des Gerätes schalten Sie es aus und nutzen Sie ein trockenes, weiches Tuch mit leichtem Druck.

CE, ROHS & FCC

Hiermit erklärt DELTA COMPONENTS, dass das Produkt den EMV-Richtlinien 2014/30/EU, den LVD-Richtlinien 2014/35/EU, den RoHS-Richtlinien 2011/65/EU und den FCC Teil 15 Richtlinien entspricht.

WARRANTY

If your device has a defect within the warranty period, please contact DELTA COMPONENTS directly. The warranty period is 12 months.

TROUBLESHOOTING

If there are any unclarities or problems in the usage of the product, please refer to the detailed instruction manual first (on www.delta-components.com). If this does not help, please contact us directly.

CONTACT/RMA-SERVICE

DELTA COMPONENTS - Technical Support: +49/7751/8399-0
Support E-Mail: support@delta-components.de
Manufacturer-Website: www.delta-components.com

If there is a defect, you can request an RMA number (Return Merchandise Authorization) at support@delta-components.de. For further information please check the detailed instruction manual.

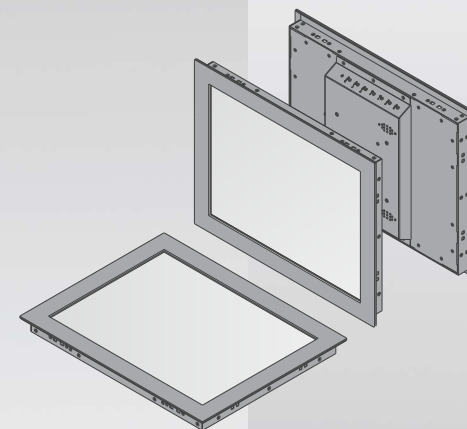
GENERAL WARNING

Avoid all contact with dirt, oil, dust or water. Never open the unit. If you notice a burnt smell or hear the device making unusual sounds, please disconnect it immediately from the power source. To clean the unit, please turn off the device first, then clean it very gently with a dry, soft cloth.

CE, ROHS & FCC

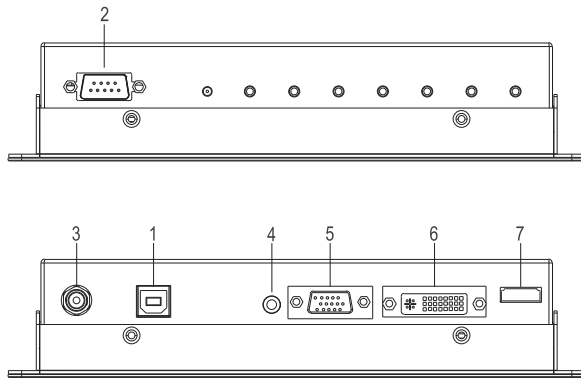
Hereby declares DELTA COMPONENTS that the product complies with EMC Directive 2014/30/EU, LVD directive 2014/35/EU, RoHS Directive 2011/65/EU and FCC part 15.

BEDIENUNGSANLEITUNG MANUAL

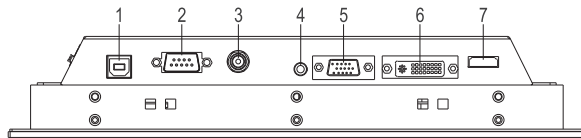


**Open Frame Monitors / Einbaumonitore
w/ Front IP65, optical bonding
and capacitive TouchScreen**

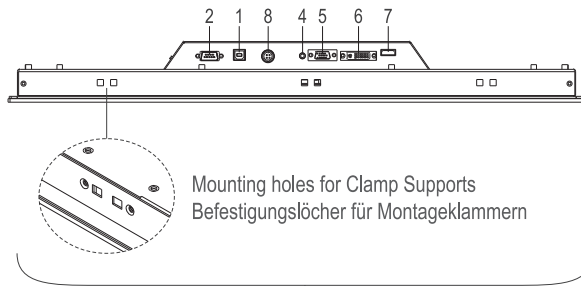
• 7" Open Frame Touch Monitor



• 11.6 - 21.5" Open Frame Touch Monitor



• 32 - 55" Open Frame Touch Monitor



The position of the connectors and buttons may differ slightly from size to size.

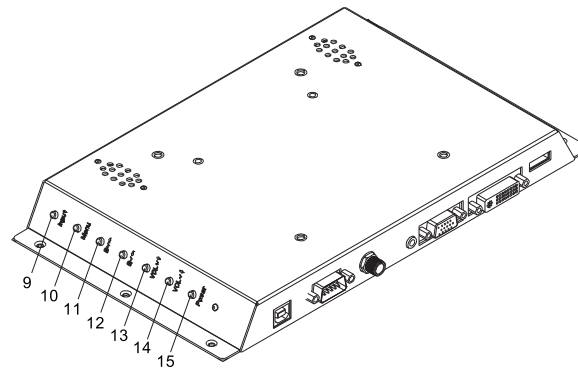
Die Position der Anschlüsse und Knöpfe unterscheidet sich von Größe zu Größe geringfügig.

External Connectors:

1. USB-Touch connector
2. Serial connector - to control the OSD menu
3. 12V DC-In
4. Ear-Out
5. VGA
6. DVI-D
7. HDMI
8. 24V DC-In (32"+)

Externe Anschlüsse:

1. USB-Touch Anschluss
2. Serieller Anschluss - zur Steuerung des OSD Menüs
3. 12V DC-In
4. Ear-Out
5. VGA
6. DVI-D
7. HDMI
8. 24V DC-In (32"+)



Buttons:

9. Input: Select the desired Source of the video signal
10. Menu: Open up the OSD menu
11. B+/->: Increase the Brightness/Navigate to the right (menu)
12. B- /< -: Decrease the Brightness/Navigate to the left (menu)
13. VOL+ />: Increase the Volume/Navigate up (menu)
14. VOL- /< -: Decrease the Volume/Navigate down (menu)
15. Power: Turn the device on/off

Knöpfe :

9. Input: Auswählen der Signal-Quelle
10. Menu: Öffnen des OSD Menüs
11. B+/->: Erhöhen der Helligkeit/Nach Rechts navigieren (Menü)
12. B- /< -: Verringern der Helligkeit/Nach Links navigieren (Menü)
13. VOL+ />: Erhöhen der Lautstärke/Nach Oben navigieren (Menü)
14. VOL- /< -: Verringern der Lautstärke/Nach Unten navigieren (Menü)
15. Power: An-/Ausschalten des Geräts

Commissioning and Installation

To start, simply connect your Touch monitor to the included AC adaptor or use an equivalent power 12V DC source. For all power information see individual product label.

Troubleshooting

If you encounter problems or ambiguities during the usage, please first refer to the detailed instruction manual. In case you are unable to resolve the issue this way please contact us directly.

Inbetriebnahme und Installation

Zum Starten schließen Sie ihr Touch Monitor mit dem beiliegenden AC Adapter an eine Stromquelle an oder nutzen Sie eine entsprechende 12V DC Stromquelle. Für all Strominformationen siehe jeweiliges Produktetikett.

Fehler vermeiden / Fehler beheben.

Falls bei der Nutzung Unklarheiten oder Probleme auftreten, schauen Sie bitte zunächst in der ausführlichen Bedienungsanleitung nach. Lässt sich das Problem auch dadurch nicht beseitigen, wenden Sie sich bitte direkt an uns.

Accessories:

1. 100-240V ACDC switching power supply
2. USB-Touch cable
3. HDMI cable

Zubehör:

1. 100-240V ACDC Schalt-Netzteil
2. USB-Touch Kabel
3. HDMI Kabel