# MRX.monitor, FullHD, Touch



2101-2012 (10-Zoll) 2101-2112 (12-Zoll)

### Kurzbedienungsanleitung

# DT

### Lieferumfang

Zum Lieferumfang des Gerätes gehören:

- MRX.monitor,
- Hohlstecker f. Stromversorgung,
- diese KBA.

### Vorbereitung

Die Stromversorgung für das Gerät (9-33VDC) muss mit einer Sicherung von 2A abgesichert werden.

### **Montage**

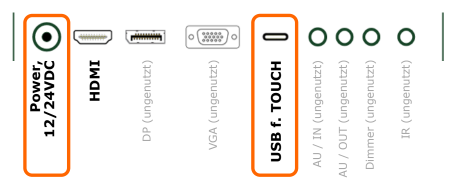
Die Montage von MRX.monitor erfolgt mit Hilfe der beigelegten Haltewinkel, der Montageplatte MRX.mountingPlate oder mit Hilfe einer handelsüblichen VESA-Montage.

### Anschlüsse

MRX.monitor besitzt Anschlüsse für Stromversorgung und mehrere Video-Schnittstellen. Von den Video-Schnittstellen wird nur der HDMI-Eingang genutzt. Der HDMI-Eingang wird mittels HDMI-Kabel mit der graphischen Einheit (zumeist MRX.cabin) verbunden.

Ferner hat MRX.monitor einen USB-Port für die notwendige Kommunikation zwischen Monitor und graphischer Einheit. Dieser USB-Port ist mit TOUCH beschriftet. Er befindet sich entweder ganz recht oder ganz links in der Anschlussleiste und muss mit einem USB-Kabel mit der graphischen Einheit verbunden werden. Der zweite USB-Port bleibt ungenutzt!

**ACHTUNG:** Das USB-Kabel zwischen MRX.monitor (Touch) und der graphischen Einheit darf nicht länger als 5 Meter sein. Sollte es notwendig sein, eine größere Entfernung zu verbinden, so ist ein aktives USB-Kabel einzusetzen.



#### **Bedienelemente**

MRX.monitor besitzt an der Oberseite zwei LEDs und fünf Bedienknöpfe, um die Menüsteuerung zu nutzen. Die Bedienknöpfe sind werkseitig deaktiviert.

Seite 1 / 2 V1.3/12-24

# MRX.monitor, FullHD, Touch



2101-2012 (10 inch) 2101-2112 (12 inch)

EN

## Quick reference guide

### **Delivery scope**

The scope of delivery of the unit includes:

- MRX.monitor,
- Hollow plug f. power supply,
- this QRG.

### **Preparation**

The power supply for the unit (9-33VDC) has to be protected with a fuse of 2A.

### Mounting

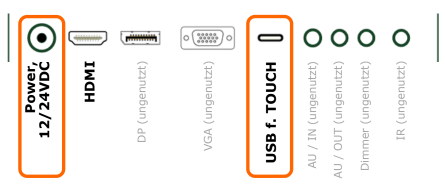
MRX.monitor is mounted using the supplied mounting brackets, the MRX.mountingPlate or a commercially available VESA mounting.

#### **Connections**

MRX.monitor has connections for power supply and several video interfaces. Of the video interfaces, only the HDMI input is used. The HDMI input is connected to the graphic unit (mostly MRX.cabin) by means of an HDMI cable.

Furthermore, MRX.monitor has a USB port for the necessary communication between monitor and graphic unit. This USB port is labelled TOUCH. It is located either on the far right or far left of the connection bar and must be connected to the graphic unit with a USB cable. The second USB port remains unused!

**ATTENTION:** The USB cable between MRX.monitor (Touch) and the graphic unit must not be longer than 5 metres. If it is necessary to connect a greater distance, use an active USB cable.



### **Control elements**

MRX.monitor has two LEDs and five control buttons on the top to use the menu control. These elements are deactivated by default.

page 2 / 2 V1.3/12-24