

# VIS IPC

Baureihe: 169.D 18,5"

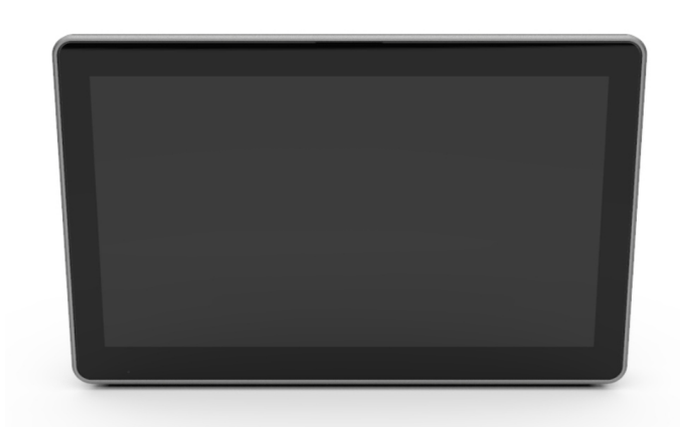


Abb. ähnlich

## VIS IPC-169.D 18,5"

1910 8009 0000

Jul-23

- \_ Industrie PC
- \_ Dynamic mount
- \_ 18,5"
- \_ 16:9 Widescreen
- \_ Robustes Metallgehäuse
- \_ Verschleißfreier Speicher

## Anwendungsbereiche

Maschinensteuerungen

Prozessüberwachung

## Technische Daten

Merkmal:

Ausführung	169.D dynamic mount
Bildschirmdiagonale	470 mm (18,5")
Displayformat	16:9 widescreen
Bildschirmauflösung	1920*1080 fullHD
Bediensystem	Glas-Touch (Multitouch)
Frontscheibe	chemisch entspiegelt AG90
CPU	Intel i3-7100U
Arbeitsspeicher	4 GByte
Laufwerke	CFast
Kapazität CFast	16 GB
Betriebssystem (optional)	Windows® 10 IoT Ent. 2019 LTSC Value (ESD)

### Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich  
 UNIDOR  
 Freiburger Straße 3  
 75179 Pforzheim  
 Tel. +49 (0) 7231 3152-0  
 unidor@trsystems.de  
[www.unidor.de](http://www.unidor.de)

# VIS IPC

Baureihe: 169.D 18,5"

**VIS IPC-169.D 18,5"**

1910 8009 0000

Jul-23

## Technische Daten

Schnittstellen	2*Gbit-Ethernet
	HDMI
	4*USB 3.0 on board
	2*USB 2.0
	2*RS232
Betriebsspannung	24VDC +/-20%
Betriebstemperatur	0°...50°C
Kühlsystem	passiv
Frontfarbe	schwarz
Gehäusefarbe	silbergrau RAL 9006
Gehäusemontage	VESA 75*75 mm/Einbau optional
Schutzart Front	IP65
Schutzart/Rückseite	IP20 (IP54)
Maße	Front 466,5 x 295,6 x 82,5 mm ( B x H x T)
Einbaumaße	443,5 x 281,6 mm (B x H)
Gewicht	8,0 kg

## Bestelldaten

Typ	Bezeichnung	Bestellnummer
VIS IPC-169.D 18,5"	Industrie PC dynamic mount ohne Betriebssystem	1910 8009 0000
Rack mount access	Halteklammern Set zum IPC Einbau (7 Stück)	778-90058-02
Stable mounting bracket	VESA75 Halterung	778-90048-01
Sealing Kit IP 54	Schnittstellendeckel IP54	778-90106-01

### Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich  
 UNIDOR  
 Freiburger Straße 3  
 75179 Pforzheim  
 Tel. +49 (0) 7231 3152-0  
 unidor@trsystems.de  
[www.unidor.de](http://www.unidor.de)

# VIS IPC

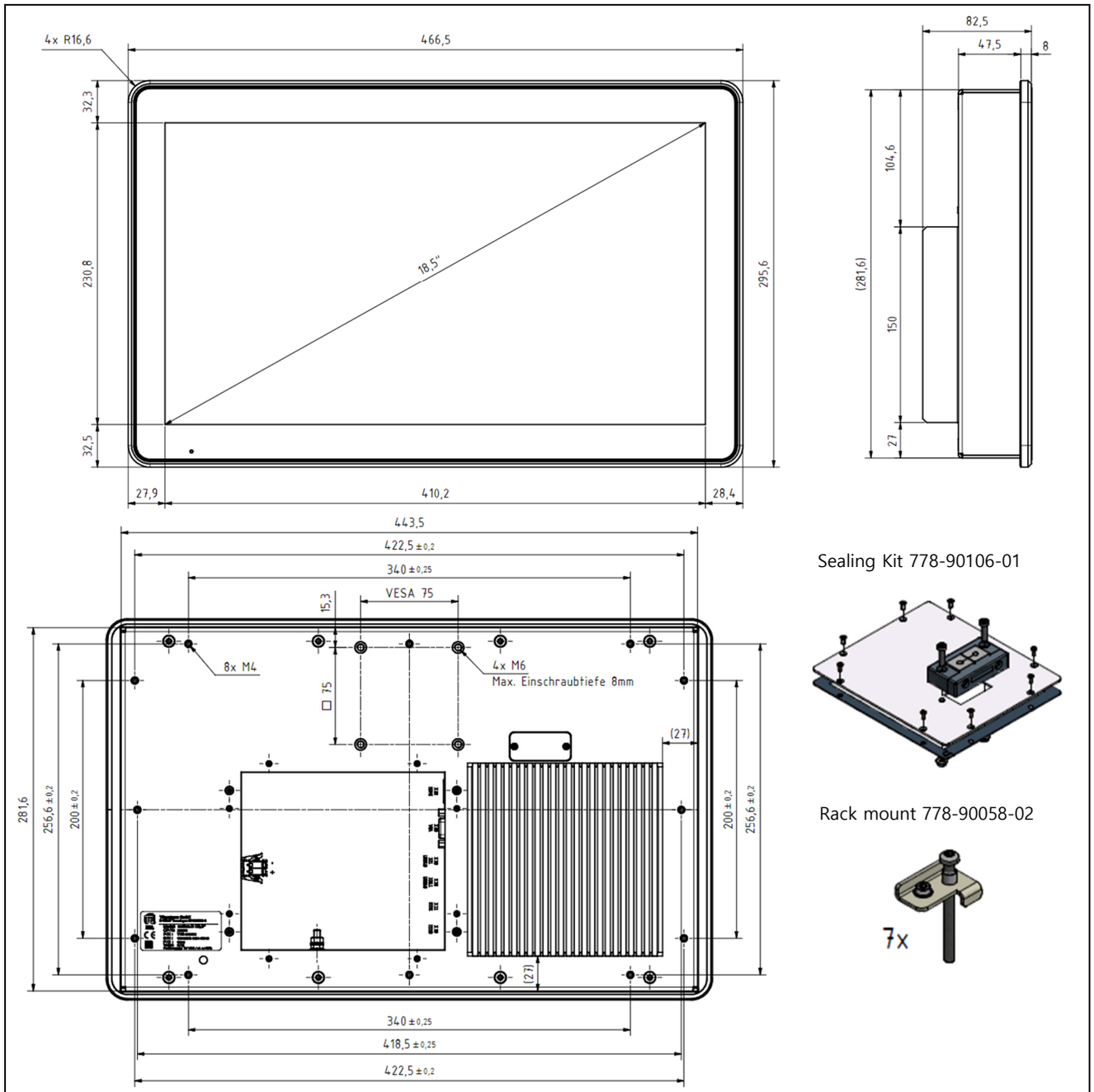
Baureihe: 169.D 18,5"

## Maßzeichnung

VIS IPC-169.D 18,5"

1910 8009 0000

Jul-23



Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich  
 UNIDOR  
 Freiburger Straße 3  
 75179 Pforzheim  
 Tel. +49 (0) 7231 3152-0  
 unidor@trsystems.de  
[www.unidor.de](http://www.unidor.de)

# VIS IPC

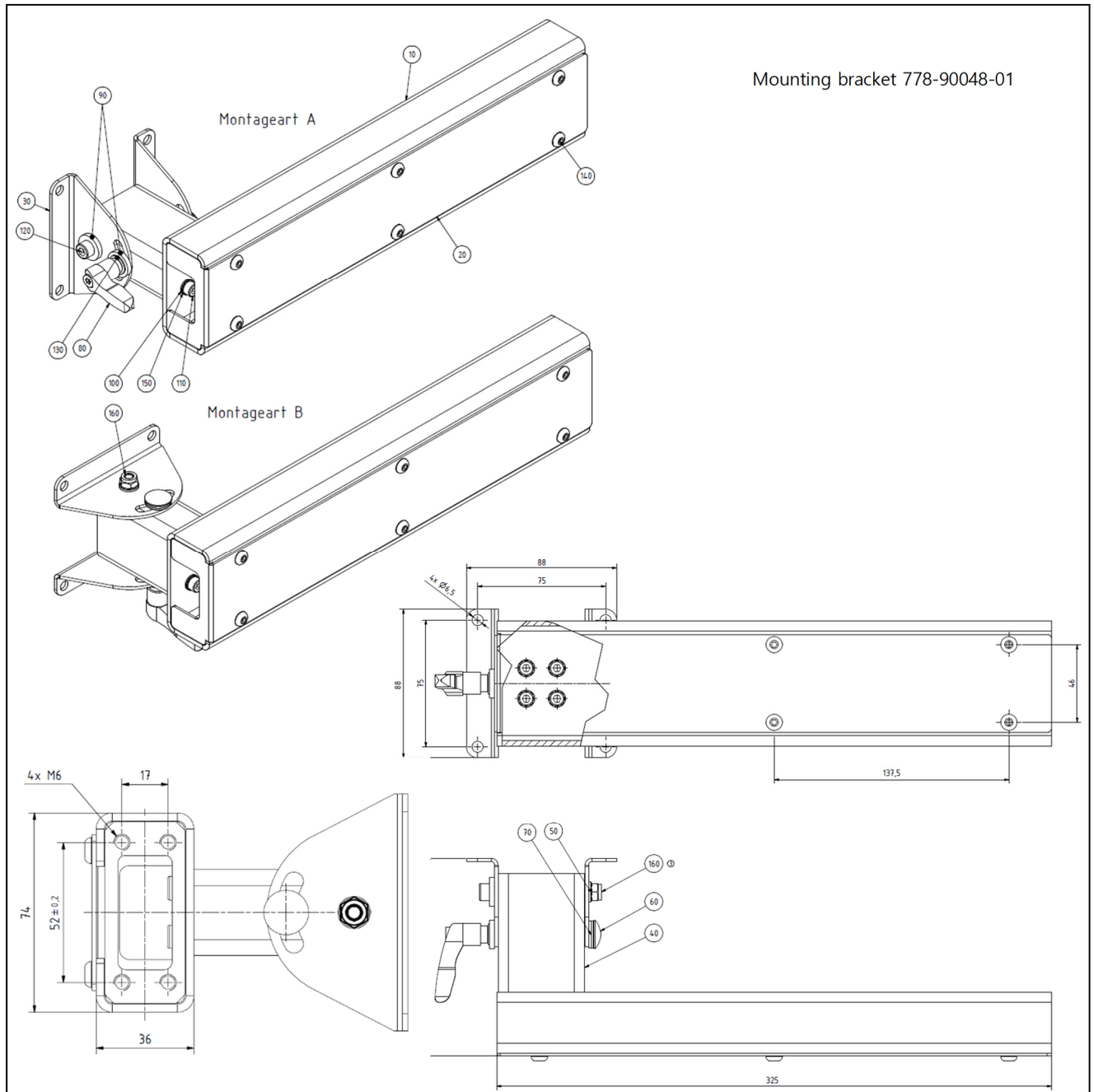
Baureihe: 169.D 18,5"

## Maßzeichnung

VIS IPC-169.D 18,5"

1910 8009 0000

Jul-23



Mounting bracket 778-90048-01

Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH, Systembereich

UNIDOR

Freiburger Straße 3

75179 Pforzheim

Tel. +49 (0) 7231 3152-0

unidor@trsystems.de

[www.unidor.de](http://www.unidor.de)