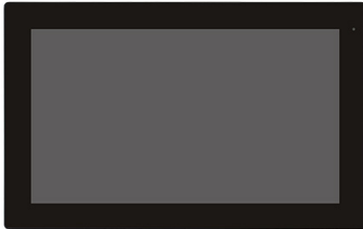


## 15,6 Zoll Display AUHMI-116AP



- 15,6" TFT-LCD, 1.366 x 768 Pixel
- projiziert kapazitiver Touch
- IP66 Fornt
- Widescreen
- Ablesewinkel horizontal 170°, vertikal 170°

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/AUHMI-116AP>

### Beschreibung

Die AUHMI-Serie  
Die AUHMI-Serie ist in den Display-Größen 10,1", 15,6", und 21,5 " ausgeführt und verfügt über einen projiziert kapazitivem Touch. Das projiziert kapazitive Touch ermöglicht mit einem entsprechendem Betriebssystem eine Multitouch Bedienung. Die Frontblenden sind absolut rahmenbündig mit dem Aluminiumdruckguss-Gehäuse verbunden. Das Gehäuse ist in IP66 ausgeführt. Das einzigartige lüfterlose thermische Design des Aluminiumdruckguss-Gehäuses ermöglicht eine effektive Temperaturregelung. Die AUHMI IPC können optional mit einem High Brightness LCD und/oder Optical Bonding für eine herausragende Darstellung, selbst unter schwierigen Bedingungen, ausgestattet werden.

### Produkt-Details

Spannungsversorgung:	9 VDC bis 36 VDC
Leistungsaufnahme:	max. 12,9 W
Display:	15,6 " TFT-LCD
Auflösung:	1366 x 768 Pixel 1920 x 1080 Pixel (Optional)
Seitenverhältnis:	16:9
Helligkeit:	400 cd/m <sup>2</sup> 450 cd/m <sup>2</sup> (optinal High-Resolution) 1000 cd/m <sup>2</sup> (optional High-Brightness-LCD)
Farben:	16,7 Mio. 16,2 Mio. (optional High-Brightness-LCD)
Ablesewinkel:	H: 170° / V: 160° H: 170° / V: 170° (bei 1920 x 1080)
Touchscreen:	projiziert kapazitiv
Schnittstellen:	USB: 1x USB 2.0 type A Audio: 3,5 mm Klinke Eingang Spannungsversorgung: steckbare 3-polige Klemmleiste Ein-/Aus-Schalter: steckbare 2-polige Klemmleiste
Gehäuse:	Aluminiumdruckguss
Montage:	VESA 100 x 100; Schaltafelmontage
Schutzart:	IP66 frontseitig
Abmessungen (BxHxT):	405 mm x 256 mm x 59 mm
Gewicht:	ca. 3,5 kg
Umgebungsbedingungen:	Betrieb: 0 °C bis +50 °C ; -20 °C bis +60 °C (optional) Lagerung: -30 °C bis +70 °C 10% bis 90 %r.F, nicht kondensierend

Zertifizierungen:	CE/FCC Class A
Lieferumfang:	1 x Gerät 1 x Netzteil 1 x Befestigungsmaterial
Zolltarifnummer:	85285210
Hersteller:	Aplex Technology Inc.

### Bestell-Nr. Produkt(e)

AUHMI-116AP	15,6" Industrie-Display, projiziert kapazitiver Touch
-------------	---

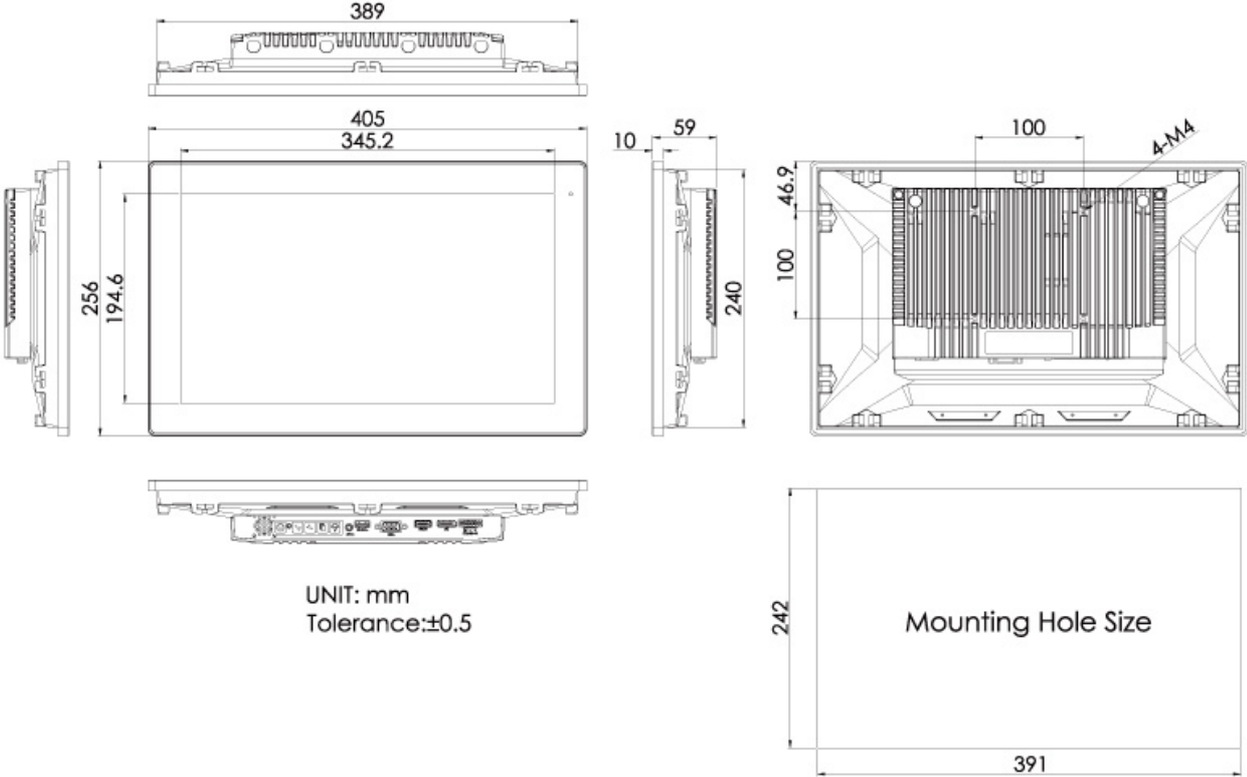
### Bestell-Nr. Zubehör

DRS3-24	Netzgerät für Hutschiene, 85 bis 264 VAC, 24 VDC 3 A, Federklemme
DRS3-24A	Netzgerät für Hutschiene, 85 bis 264 VAC, 24 VDC 3 A, Schraubklemme
CKI.68R17.R	Einbautastatur für die rückseitige Montage, 68 Tasten
CKI.85R15.F-TI	Einbautastaturfür den Fronteinbau, 85 Tasten, integrierter Trackball und geprägte Folie
CKI.85R15.R-TI	Einbautastatur für die rückseitige Montage, 85 Tasten, integrierter Trackball
DGI.64Q12.F	Einbautastatur für den Fronteinbau, 64 Tasten
DGI.64Q12.F-TI	Einbautastatur für den Fronteinbau, 64 Tasten, integrierter Edelstahl-Trackball
DGI.81R17.F-TI	Einbautastatur für den Fronteinbau, 81 Tasten, integrierter Trackball
DGI.98R17.F	Einbautastatur für den Fronteinbau, 98 Tasten, Tasten-/Nummernblock mit integriertem Trackball
DGI.98R17.F-TI	Einbautastatur für den Fronteinbau, 98 Tasten, Tasten-/Nummernblock mit integriertem Trackball
FIT.105E16.F-TP	Einbautastatur für den Fronteinbau, 105 Tasten, integriertes Touchpad
FIT.105E16.R-TI	Einbautastatur für die rückseitige Montage, 105 Tasten, integrierter Trackball

FIT.105E16.T-TI	Tischtastatur, 105 Tasten, integrierter Trackball
FIT.68E16.F-TI	Einbautastatur für den Fronteinbau, 68 Tasten, integrierter Trackball
FIT.68E16.R-TI	Einbautastatur für die rückseitige Montage, 68 Tasten, integrierter Trackball
FIT.68E16.T-TI	Kompaktastatur, Tischversion, 68 Tasten, integrierter Trackball
FIT.68E16.T-TP	Tischtastatur, 68 Tasten, integriertes Touchpad
IPC_DIO_2P	Anschlussstecker 2-polig, digitaler Eingang

**Zeichnungen**

**Abmessungen (mm) und STL-Datei/Viewer:**





Wachendorff Prozesstechnik GmbH & Co. KG  
Industriestrasse 7 • 65366 Geisenheim  
Germany

Tel: +49 (0) 67 22 / 99 65 - 20  
E-Mail: [wp@wachendorff.de](mailto:wp@wachendorff.de)  
[www.wachendorff-prozesstechnik.de](http://www.wachendorff-prozesstechnik.de)

