

32 Zoll Industrie-Display ARCDIS-132AG



- 32" TFT-LCD, 1920 x 1080 Pixel
- ohne Touch-Funktion
- IP66 Aluminium-Front mit Stahl-Chassis
- Rahmenbündiges Design
- Lüfterloses Kühlsystem
- Ablesewinkel horizontal 178°, vertikal 178°

<https://www.wachendorff-prozesstechnik.de/ARCDIS-132AG>

Beschreibung

Die ARCDIS-Serie bietet industrielle Displays im rahmenbündigen Stahlgehäuse mit Aluminiumfront.

Die Industrie-Touch-Displays dieser Serie sind in den Display-Größen 7" bis zu 32", wahlweise mit projiziert kapazitiven oder resistiven Touch ausgestattet. Ergänzt wird die Serie um Displays ohne Touch-Funktionalität. Das projiziert kapazitive Touch ermöglicht eine Multitouch Bedienung. Bei der Notwendigkeit einer drucksensitiven Bedienung (z.B. mit Handschuhen) ist das resistive Touch die richtige Wahl. Die Frontblenden sind absolut rahmenbündig mit dem Aluminiumdruckguss- oder Stahl-Gehäuse verbunden. Das Gehäuse ist frontseitig in IP66 ausgeführt. Das einzigartige Lüfterlose thermische Design des Aluminiumdruckguss-Gehäuses ermöglicht eine effektive Temperaturregelung. Die Touch-Displays der ARCDIS-Serie können optional mit einem High Brightness LCD und/oder Optical Bonding für eine herausragende Darstellung, selbst unter schwierigen Bedingungen, ausgestattet werden.

Umgebungsbedingungen:	Betrieb: 0 °C bis +50 °C Lagerung: -30 °C bis +70 °C 10 % bis 90 % r.F bei 40 °C, nicht kondensierend
Zertifizierungen:	CE/FCC Class A
Lieferumfang:	Gerät 1 x VGA-Kabel, 1,8 m 1 x C13 Kaltgeräte-Anschlusskabel
Zolltarifnummer:	85285210
Hersteller:	Aplex Technology Inc.
Optionen:	Optical Bonding Eingebaute Lautsprecher

Produkt-Details

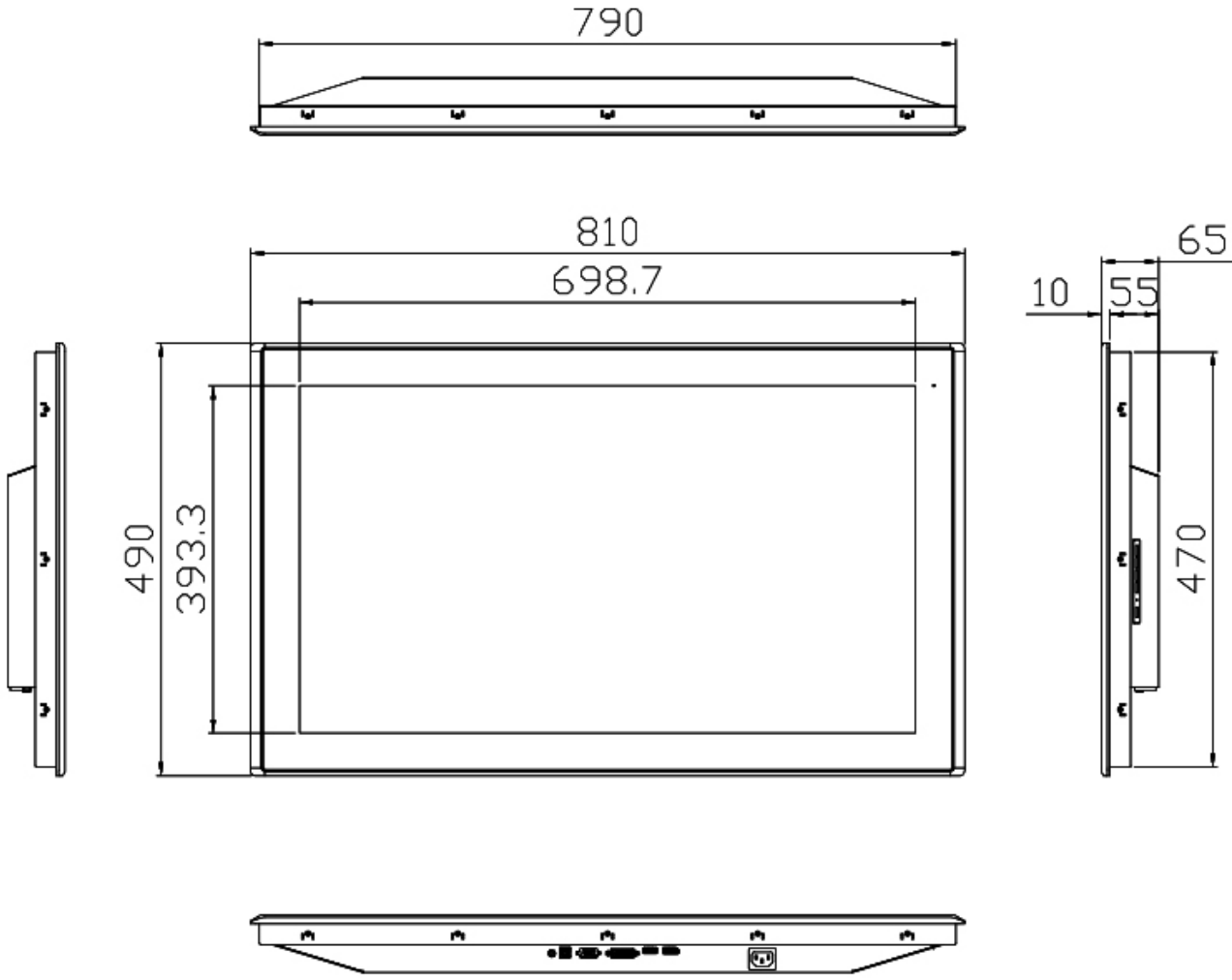
Spannungsversorgung:	90 VAC - 264 VAC
Leistungsaufnahme:	max. 47 W
Display:	32" TFT-LCD
Auflösung:	1920 x 1080 Pixel
Seitenverhältnis:	16:9
Helligkeit:	500 cd/m ²
Farben:	16,7M
Hintergrundbeleuchtung:	30.000 h
Kontrast:	3.000:1
Ablesewinkel:	H: 178° / V: 178°
Touchscreen:	ohne Touch-Funktion
Schnittstellen:	VGA: 1x DVI-D: 1x HDMI: 1x DP: 1x OSD Bedientasten (rückseitig) Spannungsversorgung: 90 VAC - 264 VAC, C14 Kaltgerätestecker
Gehäuse:	Frontseite Aluminium Chassis: Stahl
Montage:	VESA 200 x 200; Schalttafelmontage
Schutzart:	IP66 frontseitig
Abmessungen (BxHxT):	810 mm x 490 mm x 65 mm
Gewicht:	ca. 16,41 kg

Bestell-Nr. Produkt(e)

ARCDIS-132AG	32" Industrie Display, ohne Touch-Funktion
--------------	--

Zeichnungen

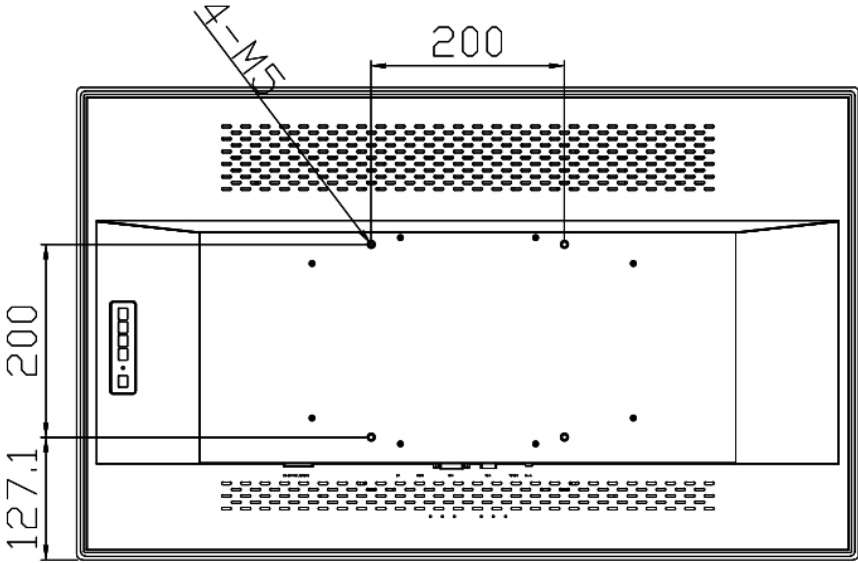
Abmessungen (mm) 01:



UNIT: mm
Tolerance: ±0.5

Zeichnungen

Abmessungen (mm) 02:





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

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

