

Produktdatenblatt

Spezifikationen



P6 Display 15", 4:3, resistiv, Frontseitiger USB

HMIDM6700TM

EAN Code: 3606481808400

Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony P6
Produkt- oder Komponententyp	Touchscreen-Bildschirm

Zusatzmerkmale

Displaygröße	15 Zoll
Seitenverhältnis	4:3
Anzeigefarbe	16 Millionen Farben
Pixelauflösung	1024 x 768
Einschaltstrom	30 A
Gerätemontage	Panel mounting Direktmontage VESA
Abmessungen des Ausschnitts	383,5 (+ 1/- 0) x 282,5 (+ 1/- 0) mm
Breite	397 mm
Höhe	296 mm
Produktgewicht	3,7 kg

Montage

Verschmutzungsgrad	2
Produktzertifizierungen	RCM KC UKCA DNV (DC model without HDD/fan/ EtherCAT card/22" wide display with expansion slot) ATEX Zone 22 Dust (DC model, front USB cover must be locked with screw) ATEX Zone 2 (DC model, front USB cover must be locked with screw) CULus Class 1 Division 2 (without DIO option) IECEX zone 2 (DC model, front USB cover must be locked with screw) IECEX zone 22 (DC model, front USB cover must be locked with screw)
Betriebshöhe	2.000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...60 °C
Stoßfestigkeit	147 m/s ² entspricht IEC 61131-2 147 m/s ² 3 shocks in each direction X, Y and Z

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
VPE 1 Höhe	14,73 cm

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

VPE 1 Breite	45,97 cm
VPE 1 Länge	48,01 cm
Verpackungsgewicht (Lbs)	4,37 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	22
VPE 2 Höhe	150 cm
VPE 2 Breite	80 cm
VPE 2 Länge	120 cm
VPE 2 Gewicht	109 kg

Vertragliche Gewährleistung

Garantie (in Monaten)	18
-----------------------	----



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >



Umweltbilanz

Total lifecycle Carbon footprint	874 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	211 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	1 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	2 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	657 kg CO2 eq.
CO ₂ -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	3 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil

Use Better



Materialien und Verpackung

Durchschnittlicher Prozentsatz der ResponsibleSteel zertifizierten Metalle	Only air and vacuum used for insulation / breaking, no F-gas including SF6
Verpackung mit Recycling-Karton	Ja
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
SCIP-Nummer	Cc5d4ced-6419-40f8-8e1e-a1eae48786af
EU-RoHS-Richtlinie	Freistellungskonform
REACH-Verordnung	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) über dem Schwellwert
Durchschnittlicher Prozentsatz der ResponsibleSteel zertifizierten Metalle	Product contains halogen above thresholds
PVC-frei	Nein
Silikonfrei	Nein

Use Longer



Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

Use Again



Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	39
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Rücknahme

Ja

WEEE-Kennzeichnung



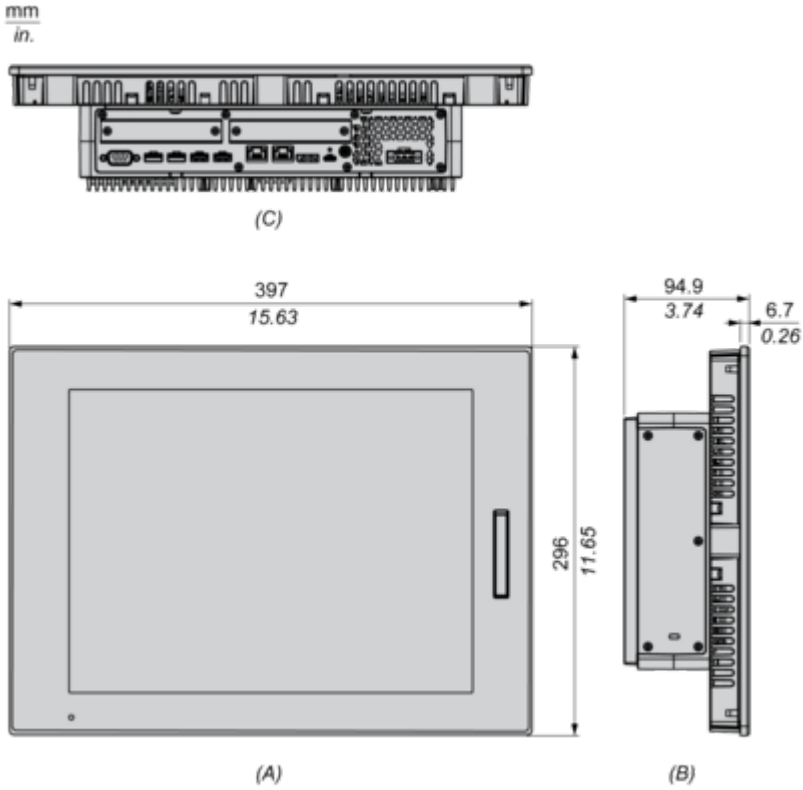
Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Maßzeichnungen

Abmessungen

Advanced Model 15 Zoll

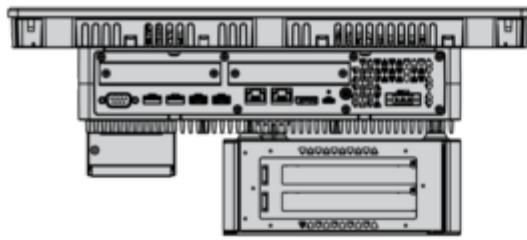
Äußere Abmessungen



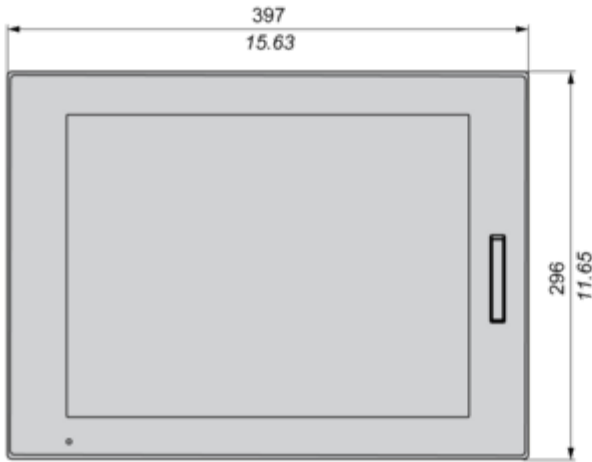
- (A): Frontseite
- (B): Linke Seite
- (C): Unterseite

Äußere Abmessungen mit PCI/PCIe-Steckplätzen und Lüftersatz

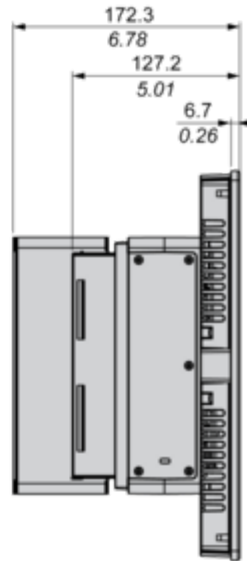
mm
in.



(C)



(A)



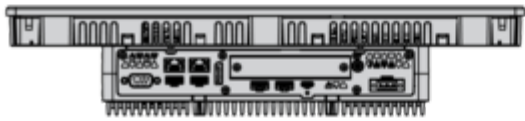
(B)

- (A): Frontseite
- (B): Linke Seite
- (C): Unterseite

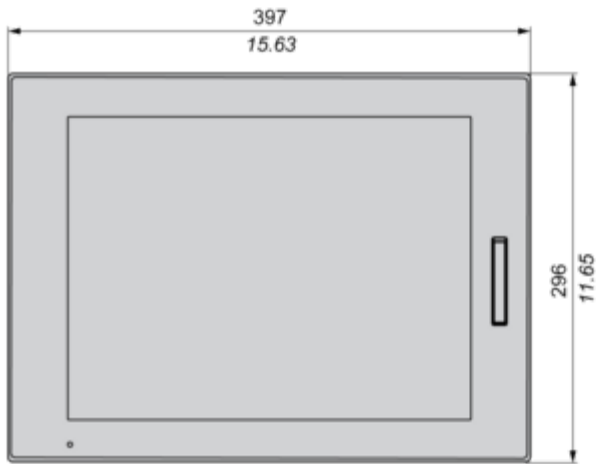
Standard Model 15 Zoll

Äußere Abmessungen

mm
in.



(C)



(A)



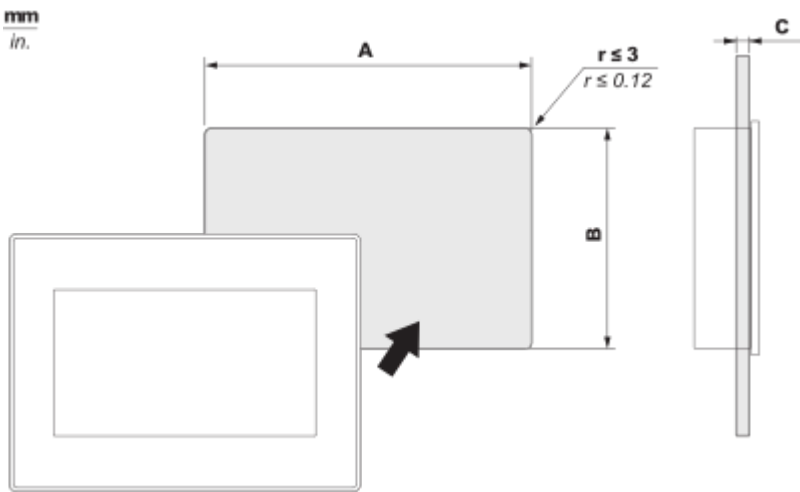
(B)

- (A): Frontseite
- (B): Linke Seite
- (C): Unterseite

Montage und Abstand

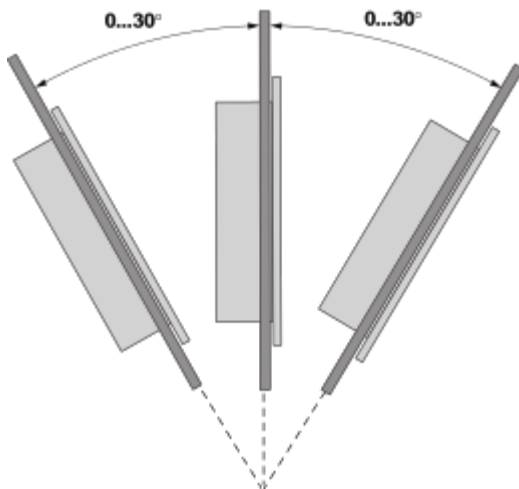
Montage

Abmessungen des Schalttafelausschnitts



A		B		C	
mm	in.	mm	in.	mm	in.
383,5 (+1/-0)	15,10 (+0,04/-0)	282,5 (+1/-0)	11.12 (+0.04/-0)	1,6 bis 5	0,06 bis 0,2

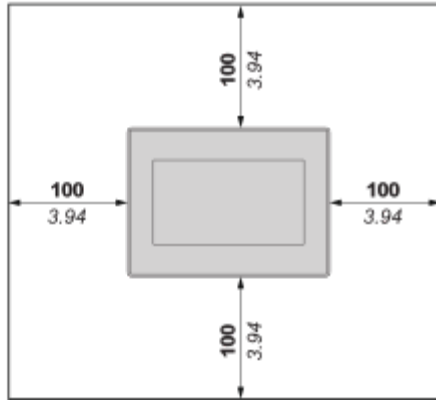
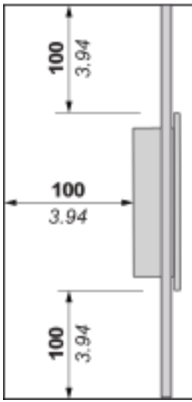
Montagewinkel



Bei Installation dieses Produkts in schräger Lage darf die Front nicht mehr als 30° geneigt sein.

Abstände

mm
in.



Technical Illustration

Dimensions

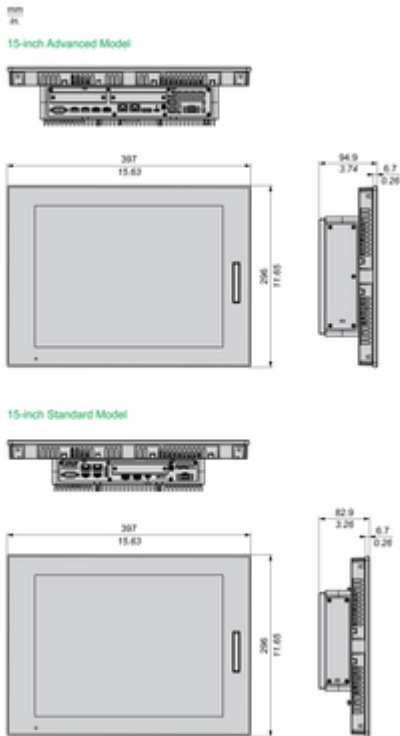


Image of product / Alternate images

Alternative



