

Mer om HMIGTO6315

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools

**HMIGTO6315****HMIGTO 12,1" TFT farve 800*600 IP66K,Eth**

EI-nummer: 4549206

EAN: 3595864150314



Last ned produktdatablad for HMIGTO6315 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Produktspekter	Harmony GTO
Produkt eller type komponent	Avansert berøringskjempanel
Displayfarge	65 536 farger
Visningsstørrelse	12.1 inch
Forsyning	Ekstern kilde
Operativ system	Harmony
Batteri type	Lithium batteri for internal RAM, autonomi: 100 dager, ladetid = 5 d, levetid batteri = 10 år
Tilgjengelig utstyr	1 beskyttelsesdeksel

Komplementær

Terminal type	Touchscreen display
Skjermtype	Bakgrunnsbelysning, farge TFT LCD
Skjermopløsning	800 x 600 pixels SVGA
Berørings sensitiv sone	1024 x 1024
Berøringspanel	Resistive film, 1000000 sykuser
Levetid for bakgrunnsbelysning	50000 timer hvit på 25 °C
Lysstyrke	16 nivåer - kontroll av berøringspanel 16 nivåer - kontroll av programvare
Character font	Japansk (ANK, Kanji) ASCII (europeisk tegnsett) Taiwansk (tradisjonell kinesisk) Kinesisk (forenklet kinesisk) Korean
[Us] merkespenning	24 V DC
Spenningsgrenser	19,2...28,8 V
Startstrøm	30 A
Strømforbruk i W	12 W når strømmen ikke leveres til eksterne enheter 7 W når bakgrunnslyset er AV 8 W når bakgrunnslyset er nedtonet 17 W

Lokal varslng	Status LED grønn, klar for offline Status LED grønn, klar for drift Status LED oransje, blinkende for programvare starter opp Status LED rød, klar for strømforsyning (ON) Status LED klar, faded for strømforsyning (OFF) COM2 LED gul, klar for data blir overført COM2 LED gul, faded for no data transmission SD card LED grønn, klar for kort er satt inn SD card LED grønn, faded for kort er ikke satt inn eller ikke tilgjengelig
Software type	Vijeo Designer konfigurere software >= V6.1
Memory description	Blits EPROM, 96 MB
Data sikkerhetskopieres	512 kB internal RAM (SRAM)
Datalagring utstyr	SD kort, <= 32 GB SDHC-kort, <= 32 GB
Nedlastbare protokoller	Schneider Electric Modicon Modbus Schneider Electric Modicon Uni-TE Schneider Electric Modicon Modbus Plus Schneider Electric Modicon Fipway Mitsubishi Melsec tredje part protokoll Omron Symac tredje part protokoll Rockwell Automation Allen-Bradley tredje part protokoll Siemens Simatic tredje part protokoll Schneider Electric Modicon Modbus TCP
Integrert tilkoblingstype	COM1 serial link SUB-D 9, interface: RS232C, overføringsrate: 2400...115200 bps COM2 serial link RJ45, interface: RS485, overføringsrate: 2400...115200 bps COM2 serial link RJ45, interface: RS485, overføringsrate: 187.5 kbps kompatibel med Siemens MPI ETHERNET RJ45, interface: 10 BASE-T/10 0BASE-TX ETHERNET RJ45, interface: IEEE 802.3 USB 2.0 type A USB 2.0 type mini B
Product mounting	Innfelt montering
Festemetode	Med 8 muttere Med 4 L braketter
Front material	Rustfritt stål 304
Kapslingsmateriale	PPT
Kjølemetode	Naturlig konveksjon
Bredde	359 mm
Høyde	285 mm
Dybde	56 mm
Vekt	3 kg
Miljø	
Standarder	IEC 61000-6-2 UL 508 EN 61131-2
Produktsertifikater	CE C-Tick CULus KCC
Omgivelsestemperatur drift	0..55 °C
Omgivende lufttemperatur for oppbevaring	-20..60 °C
Relativ fuktighet	10...90 % uten kondens

Operating altitude	< 2000 m
IP-grad	IP20 i samsvar med IEC 60529 (bakside på panel) IP66K i samsvar med IEC 60529 (front panel) IP66K i samsvar med DIN 40050-9 (front panel)
NEMA beskyttelsesgrad	NEMA 4X frontpanel (innendørsbruk)
Støtmotstand	147 m/s ² 3 klosser i hver retning X, Y og Z i samsvar med ENIEC 61131-2
Vibrasjonsmotstand	3,5 mm (f = 5...9 Hz) - X, Y, Z for 10 sykluser (ca. 100 min) - i samsvar med ENIEC 61131-2 1 gn (f = 9...150 Hz) - X, Y, Z for 10 sykluser (ca. 100 min) - i samsvar med ENIEC 61131-2
Motstand mot elektrostatisk utladning	6 kV kontakt utflod i samsvar med IEC 61000-4-2 level 3
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	5,008 kg
Forpakning 1 høyde	20,5 cm
Forpakning 1 bredde	42,5 cm
Forpakning 1 lengde	53,5 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Garantiperiode	
Garanti	18 months