

Mer om HMIG5U

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

Discover your Schneider-Electric tools



HMIG5U
HMIGTU Open BOX, Universal Panel, Win7e

EI-nummer: 4549225
EAN: 3606480687211



Last ned produktdatablad for HMIG5U 3D CAD Modell

Karakteristikker

Teknisk informasjon

Produktspekter	Hamony GTU
Produkt eller type komponent	Base enhet
Kortnavn utstyr	Åpen Boks
Operativsystem	Windows Embedded 7
Programvarepakke	Internet Explorer Vijeo Citect web client Vijeo Designer run time .NET framework 4.0 Adobe PDF reader CAD viewer Multimedia player Office reader VNC client/server

Komplementær

Serie kompatibilitet	Hamony GTU
Prosessorenavn	Intel X86
Datalagring utstyr	16 GB CFast kort
Ethernetport	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Memory description	512 kB NVRAM backup minne 2 GB RAM intern
Type nedkjøling	Naturlig konveksjon
Integrert tilkoblingstype	Ethernet TCP/IP med 2 RJ45 COM1 serial link RJ45 RS485, overføringsrate: 110...115200 bit/s COM2 serial link SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485, overføringsrate: 110...115200 bit/s Auxiliary port tilkoblingsblokk Expansion unit feltbuskortet USB 2,0 port mini B USB DVI-D video port DVI-D Mikrofon mini-jack USB 2,0 port med 3 USB type A
Kommunikasjonsprotokoll	Modbus TCP/IP Modbus Uni-telway
[Us] matespenning	12...24 V DC strømforsyning
Dybde	45 mm
Høyde	131 mm
Bredde	188 mm
Vekt	0,9 kg
Antall plasser tilgjengelig for utvidelse	1 slot(s) for SD kort

Miljø

Standarder	CSA C22.2 No 142 ANSI/ISA 12-12-01 UL 508 Class I division 2 CSA C22.2 No 213 IEC 61132-2
------------	---

Product certifications	CE CULus ATEX IEC-Ex RCM GL KC CUL EAC ABS BV CCS DNV LR RINA
Forurensninggrad	2 i samsvar med EN 61131-2 Ed.3
Elektromagnetisk kompatibilitet	Immunitetstest for elektrostatisk utladning i samsvar med EN/IEC 61000-4-2 nivå 3
Omgivende lufttemperatur for oppbevaring	-20...60 °C
Relativ fuktighet	10...90 % ikke-kondenserende
Omgivelsestemperatur for drift	0...60 °C
Operating altitude	2000 m
Vibrasjonsmotstand	3,5 mm konstant amplitude (f = 5...9 Hz) i samsvar med EN/IEC 61131-2 9,8 m/s ² (f = 9...150 Hz) i samsvar med EN/IEC 61131-2
Forpakkingsinformasjon	
Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,161 kg
Forpakning 1 høyde	13,5 cm
Forpakning 1 bredde	21 cm
Forpakning 1 lengde	26,5 cm
Bærekraftig	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
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