



SCHNEIDER PANOU CU ECRAN TACTIL DE 4.3", RS-232/485 RJ45

gama de produse Magelis STO & STU
tip produs sau componenta Ecran panou tactil
software dedicat Vijeo XD
sistem de operare Magelis
dimensiune afisaj 4.3 inch
tip afisaj Colour TFT LCD
culoare afisaj 65536 culori
rezolutie afisaj 480 x 272 pixels
panou tactil Analogic
durata de viata pentru retro-iluminare 50.000 ore cu alb
luminozitate 16 levels via touch panel
font caractere Chineza (chineză simplificata) - Japoneza (ANK, Kanji) - ASCII (caractere europene) - eza
(chineză traditionala) - Coreeana - Chirilic
[Us] tensiune nominala de alimentare 12...24 V c.c. - 10...20 %
putere consumata 7,5 W
numar de pagini 8999
descriere memorie Copie de siguranta a datelor 512 kB - Memo aplicatiei 26 MB
tip de conexiune integrata 1 USB 2.0 type mini B - 1 USB 2.0 type A - 1 legatura sela - RJ45 -
RS232C/RS485 (viteza: 2400...115200 bps)
alimentare Sursa externa
ceasin timp real With RTC-battery set op?ional
protocoale descarcabile Protocoale tertre - Modbus
compatibilitate gama MitsubishiI - Omron - Siemens - Allen-Bradley
mod de fixare By 2 installation fasteners, montare pe 1.5 la 6 mm grosime panou
matel carcasa PPT
matel fata Plastic
dimensiuni decupaj 77.5 x 112.5 mm - 66 x 105 mm with mounting adaptor

greutate produs 0,22 kg

standarde ANSI/ISA 12.12.01 - Standard CSA C22.2 No 142 - UL 61010-2-201 - EN 61000-6-2 - Standard CSA C22.2 No 213 - EN 61000-6-4 - UL 61010-1 - EN 61131-2

certificari produs UL - C-Tick - KCC - CE - CUL - ATEX zona 2/22

directivele 1907/2006/EC - REACH directive - 2002/95/EC - RoHS directive - 2002/96/EC - WEEE directive

temperatura ambianta pentru utilizare 0...50 °C

temperatura de depozitare -20...60 °C

umiditate relativa 10...90 % fara condensare

altitudine de functionare 2000 m

grad de protectie IP IP65f (panou frontal) - IP20 (panou posterior)

grad de protectie NEMA NEMA 4X/13 panou frontal (utilizare in interior)

rezistenta la socuri 15 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 61131-2

rezistenta la vibratii 1 gn ($f = 5 \dots 150$ Hz) conformitate cu IEC 61131-2 - 3.5 mm constant amplitude ($f = 5 \dots 150$ Hz) conformitate cu IEC 61131-2

compatibilitate electromagnetica Resistance to radiated electromagnetic fields - test level: 10 V/m (80

MHz...2.7 GHz) - Rezistenta la descarcari electrostatice - test level: 9 kV (descarcare in aer)nivel 3

conformitate cu EN 61000-4-2 - Rezistenta la descarcari electrostatice - test level: 6 kV (contact direct)nivel 3 conformitate cu EN 61000-4-2

Stare oferta sustenabila Produs Green Premium

Regulamentul REACH Declaratia REACH

Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU RoHS) Declaratia RoHS UE

Fara mercur Da

Informatii privind scutirea de la RoHS Da

Regulamentul RoHS Declaratia RoHS

Raport de mediu Profilul ambiental al produsului

Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata

WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Garantie 18 luni

Pret: 1.905,72 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/panou-cu-ecran-tactil-de-4-3-rs-232-485-rj45-100206>