



SCHNEIDER PANOU CU ECRAN TACTIL DE 4.3", BLOC DE CONEXIUNI RS-232

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 ASCII (caractere europene) - Chineza (chineză simplificata) - Coreeana - Japoneza (ANK, Kanji) - Chirilic - eza (chineză traditionala)
[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 - 9-pin terminal block - RS232C (viteza: 2400...115200 bps)
alimentare Sursa externa
ceasin timp real With RTC-battery set op?ional
protocoale descarcabile Protocoale tertre - Modbus
compatibilitate gama MitsubishiI - Siemens - Omron - 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 - EN 61000-6-2 - Standard CSA C22.2 No 213
- UL 61010-1 - EN 61131-2 - EN 61000-6-4 - UL 61010-2-201
certificari produs KCC - CE - UL - C-Tick - ATEX zona 2/22 - CUL
directivele 2002/96/EC - WEEE directive - 1907/2006/EC - REACH directive - 2002/95/EC - RoHS
directive
temperatura ambienta 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...150 Hz) conformitate cu IEC 61131-2 - 3.5 mm constant amplitude (f =
5...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: 1.788,26 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/panou-cu-ecran-tactil-de-4-3-bloc-de-conexiuni-rs-232-100205>