

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

HMIGXU3512

7" široki panel sa ekranom osetljivim na dodir,
2 serijska, 1 Ethernet port, RTC



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony Easy GXU
Tip proizvoda ili komponente	Napredni ekran osetljiv na dodir
Tip displeja	LCD ekran osetljiv na dodir
Boja displeja	65536 boja
Rezolucija displeja	800 x 480 piksela WVGA
Veličina displeja	7 inča

Dopunske informacije

Životni vek pozadinskog osvetljenja	20000 časova
[us] nazivni napon napajanja	24 V DC
Namena softvera	Vijeo Designer Basic konfiguracioni softver
Opis memorije	Interni, 48 MB za aplikaciju Interni DDR, 128 MB Interni, 128 kB za rezervnu kopiju
Integrirani načini povezivanja	USB tip mini B COM1 serijska veza: 9-pinski muški SUB-D konektor, RS232C protokol COM2 serijska veza: 9-pinski muški SUB-D konektor, RS422/RS485 protokol USB tip A Ethernet10/100BASE-TX
Dimenzije izreza	190 x 135 mm

Okruženje

Oznake kvaliteta	CE
Temperatura okoline za rad uređaja	0...50 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-20...60 °C
Ip stepen zaštite	IP65 (front panel)

Packing Units

Pakovanje 1 težina	0,929 kg
Pakovanje 1 visina	40,000 mm
Pakovanje 1 širina	152,000 mm
Pakovanje 1 dužina	207,000 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka
Mogućnost nadogradnje	Mogućnost Nadogradnje Pomoću Digitalnih Modula