

HMISTM64

STM6, rez. del, sprednji modul, 7"W zaslon na dotik



Glavno

Serijska izdelka	Harmony ST6
Izdelek ali sestavni del	Panel z zaslonom na dotik

Komplementarno

Velikost zaslona	7-palčni
Tip zaslona	Barvni TFT LCD
Barva zaslona	16 milijonov barv
Ločljivost zaslona	800 x 480 slikovnih pik WVGA
Zaslon na dotik	Single touch analogn resistive
Življenjska doba osvetlitve ozadja	20000 hours Bela
Svetlost	16 stopenj
Velikost pisave	ASCII ASCII (evropski znaki) Kitajski (poenostavljena kitajščina) Japonski (ANK, Kanji) Katakana Korejski Tajvanski (tradicionalna kitajščina)
[Us] Nazivna napajalna napetost	24 V DC +/- 20 %
Vklopni tok	30 A
Lokalno signaliziranje	Stanje LED Zelena, Stalno Offline Stanje LED Zelena, Stalno Delovanje Stanje LED Zelena, Utripajoče Delovanje Stanje LED Zelena, Zbledelo Pripravljenost Stanje LED Oranžna, Utripajoče Zagon programske opreme Stanje LED Rdeča, Stalno Napajanje (ON) Stanje LED Rdeča, Utripajoče Delovanje Stanje LED Rdeča, off Napajanje (OFF)
Električna poraba v W	3,6 W
Število strani	200 aplikacijskih strani
Programski paket	EcoStruxure Operator Terminal Expert
Ura v realnem času	Vgrajeno 0 do 50 °C Vgrajeno 10...90 % RH
Način pritrdjevanja	Ø 22 mm luknja 1,5 to 6 mm debela plošča UL 61010-2-201 Ø 22 mm luknja EN 61131-2 Ø 22 mm luknja IEC 61000-6-2
Prednji material	Plastika
Označevanje	CE
Dimenzije izreza	Ø 22.5 mm
Višina	137,2 Mm

Širina	201,2 Mm
Globina	33 Mm
Teža izdelka	0,49 Kg

Okolje

Odpornost na mikro-razpoke	2 Ms
Standardi	EN 61000-6-4 EN 61000-6-2 EN 61131-2 UL 61010-2-201 CSA C22.2 št. 61010-2-201 CSA C22.2 št. 213
Certifikati izdelkov	CE UKCA CULus RCM KC CULus Class 1 Division DNV ABS RINA BV
Direktive	2014/35/EU - direktiva nizke napetosti 2014/30/EU - elektromagnetna kompatibilnost
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	0...50 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-20...60 °C
Relativna vlažnost	10...90 % Ne kondenzira
Nadmorska višina delovanja	2000 m
IP stopnja zaščite	IP65 IEC 61131-2 Prednja plošča)
Stopnja zaščite NEMA	NEMA 4 Prednja plošča (notranja uporaba) NEMA 13 Prednja plošča (v omari)
Odporno proti udarcu	147 m/s ² 11 ms X, Y, Z smeri za 10 ciklov (približno 100 min))EN/IEC 61131-2
Odpornost proti vibracijam	+/- 3,5 mm 5...9 Hz) X, Y, Z smeri za 10 ciklov (približno 100 min) EN/IEC 61131-2 9,8 m/s ² 9...150 Hz)
Elektromagnetna kompatibilnost	Electrical fast transient/burst immunity test 2 kV Močnostni priključki) IEC 61000-4-4 Electrical fast transient/burst immunity test 1 kV Signalna vrata) Test odpornosti na elektrostatska razelektritev 6 kV Razelektritev kontakta) EN/IEC 61000-4-2 stopnja 3 Test odpornosti na elektrostatska razelektritev 8 kV Razelektritev zraka)

Embalažna enota

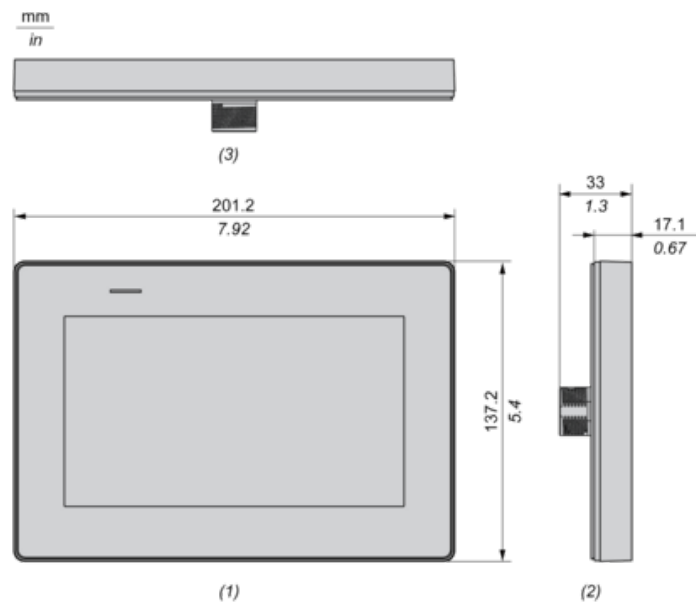
Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,4 Cm
Package 1 Width	18,0 Cm
Package 1 Length	27,0 Cm
Package 1 Weight	697,0 G
Unit Type of Package 2	P06
Number of Units in Package 2	48
Package 2 Height	80,0 Cm
Package 2 Width	60,0 Cm
Package 2 Length	80,0 Cm
Package 2 Weight	45,772 Kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	6
Package 3 Height	30,0 Cm
Package 3 Width	30,0 Cm
Package 3 Length	40,0 Cm
Package 3 Weight	5,009 Kg

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka
Profil krožnega gospodarstva	Informacije O Izteku Življenjske Dobe
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Dimensions

External Dimensions



- (1) : Front
- (2) : Left
- (3) : Bottom